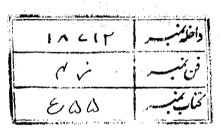
# في صحت راءليت بيا

لحمرتمرسنين

المجلد الثانى

هذاه لكتاب رداية عن صلة فالتيه أدعن نزهتر في المغابد محادُ في لموليا لطؤن وقرضيا فطوى وتشرقى فصوب كتاب شرق



## الفصل لخاميش عشز

الواحتان, المجهولتاب, اركنو وال

الاربعاء ١٨ ابريل:

وجداً بو حليقية في آخر الامر رجلين يصحبان مجاهر و ما يوكاره وحامد وكانا فقيرين أغواهما المال فأنساهما الحطر. وأرسل السيد العابد ثلاثة مثلوه في توديعنا وقد أحضروا لي خطاب توديع منه نال من نفسي كثيرا

وجاء أبو حليقة يودّعنا كذلك وكانت عيناه نديّين وما أظن ان ذلك كان اشفاقا منه على جاله أو رجليه فان رغم ما نجم ييننا من خلاف في الرأى ظلانا صديقين مخلصين يحب كل منا الآخر ومحترمه.

وجاء أصدقاء رجالى لتوديعهم فأفرطوا فى ذلك حتى كأن ذلك الموقف كان لوداع أخير . وكان ذلك التوديع أحرّ ما رأيت في رحلتنا وأفعله فى النفس وكانت كلات الوداع الأخيرة « رافقتكم

السلامة . المقدر لا بدمن وقوعه . هداكم الله سواء السبيل ووقاكم كل مكروه »

ولم يكن ذلك التوديع مما يشعر قاوب المتيمين والظاعدين بأمل اللقاء أو اليقين من العودة . وكان في جُمل التوديع الأخيرة المتبادلة بين الفريقين تهديج لم يحف عنى مبعثه في نفوسهم لعلمي عاحدت في الايام السابقة للسفر ويقيني من الحوف الذي تملكهم أجمين .

وكانت افكارى وأفكاره في ذلك الموقف متباينة فاني كنت أهش الى التفكير في الواحات الجهولة والسير في الطريق البصو والاندفاع صوب الجهول، أما هم فكانوا يظنون ان هذا آخر مرة يشدون فيها على أيدى أصدقائهم وقد ارتسمت ملامح الاشفاق على وجوه بعض من جاءوا يودعونا كأ عاكتب على وجوهنا الموت وارتسم على جباهنا الفناء ولكنهم كأهل البادية كانوا يشعرون بان ذلك الرحيل كان مكتوبا في لوح القدر. وقرأنا الفاتحة ثم أردفها أحد الرجال بالأذان.

وصحبنا المودعون حتى شفا الوادى الذى تنتهى عنده الواحة وتحت د الصحراء . ثم تركونا غير ناظرين فى أثرنا فانحدرنا الى الصحراء المنسطة وتلفتت أعيننا الى أجمات النخيل وكانت الشمس



الرحالة يرصد الشمس بآلة التيودوليت

تجنح للمروب والنسق ينشر غلالته على الكفرة التي أخذت تحتنى شيئا فشيئا في ذلك النور الآخذ في الانطفاء وكاثاً ننظر الى المدينة من ثقب آلة تصوير

وكنت أتوق الى الابتعاد عن الكفرة حتى ينمحى شبحها فى أعين الرجال فينسوا وداعهم الماضى ويفكروا فى المستقبل ويفرغوا الى تأدية واجبات السفر . واختفت الكفرة فانبسط أماى الحجهول المملوء أسرارا وسحرا يتصورهما الفكر فى كل بقعة من أرض لم تطأها قدم غريب عنها .

وتركنا نخيسل العزيلة والكفرة فاجتزنا منطقة من الحطب تشابه منطقة الظيفن ودخلنا السريرة الساعة السادسة الاربعا وفي منتصف السابعة مررنا بتلال تمت على الجانب الجنوبي لوادى الكفرة وفي الثامنة الاربعا وصلنا (حطية الحويش) الكثيرة الحطب. وخلفنا رجلين في حراسة حملين تركناهما على أن يحملهما جلان لعبيد التبو.

وكانت قافلتنا مؤلفة من ٢٧ جملا و١٩ شخصا أنا والسـيد

الرزوالي وعبد الله واحمد وهمد واسماعيل والسنوسي أبي حسن والسنوسي أبي جابر وحمد الزوى وسعد الاوجلي وفرج العبد وبوكاره وأخيه الأصغر وحامد الجاّل وحسن ومحمد الدليل وثلاثة من عبيد التيو.

#### الخيس ١٩ ابريل:

قمنا فى الساءة الثانية الاربما بعدالظهر ووقفنا السابعة وربع مساء وقطعنا ٢٤ كيلو مترا . أعلى درجة للحرارة ٣٢ وأقلها ١١ . الجو صحو جميل قليل السحاب والنسيم هاب من الجنوب الشرقى قار عنه الطهيرة

ودخانسا السريرة مرة أخرى بعد اجتياز حطب الجويش وكانت منبسطة صلبة الرمال مغطاة بحصىدقيق وكان شرق الحطية سلسلة من التلال الرملية المغطاة بحجارة قائمة يقابلها مثلها جهة الغرب على بعد أربعة كيلو مترات

وفى الساعة الثانية وربع وصلنانهاية «حطيّة الحويش» وعرضها -كيلو متران وفى الساعة الرابعة الاربع رأينا جارة على بعد كيلو مترين من اليسار وفى الساعة الخامسة رأينا جارة أخرى على بعد أربعة كيلو مترات من اليمين وفى الساعة السادسة أصبح الرمل اكتر نمومة وعليه اكوام متناثرة من الحجارة السوداء وصفحة الصحراء متجعدة. وقد تأخر رحيلنا لانتظار الجملين اللذين خلفناهما. فقضينا وقتا في جمع الحطب وكان الجو شديد الحريمت التعب بسرعة في أوصال الجمال. وهذه الارض مشابهة للمسافة الواقعة بين بو الطفل والظيفن. وقد امكنى بفضل هجيني أن أخر عن القافلة فأقوم بعمل بعض الملاحظات دون أن أهيسج سوء ظن رفقاني فيها أفعل واضطر رنا لحط الرحال في ساعة مبكرة نظر الحال الجمال

الجمعة ٢٠ ابريل :

قنا الساعة الثانية صباحا ووقفنا فى منتصف الساعة العاشرة صباحا ثم سرنا فى منتصف الرابعة وانتهينا من السيرالساعة الثامنة فكان ما قطعناه ٤٨ كياو مترا . أعلى درجة للحرارة ٣٧ وأقلها ١٠ وذلك بعد منتصف الليل بنصف ساعة . وكان الجو صحوا جميلا وهبت ريح باردة من الجنوب الشرقى فى الصباح وسكنت عند الظهر وسارت فى الساعة الرابعة وفى المساء تغسير اتجاهها الى الشهر ق

وفى الساعة الرابعة اخترقنا جهة متجعدة منثورة بالحجارة وفى الساعة السادسة دخلنا السريرة مرة أخرى فانبسطت الارض وطلعت الشمس الساعة السادسة فرأينا ذات الممن وذات البسار تلالا رملية تبعد عنا من ١٠ الى ١٧ كيلومتر . ورأيت خُطَّافا في الصباح وصقرا في العصر. وفي الساعة الرابعة وثلث قطعنا أكواما منخفضة من الرمل ورأينا جارة سوداء ممتدة قليلة الارتفاء على بعد ١٠ درجات من جنوب الجنوب الشرقي . وكانت هذه المرحلة أردأ مراحل السفر لاشتداد الحروالبرد فقد زاد الحرفي الظهر حتى عاقنا عن السير واشتد البرد في الليل فصعب علينا المسير ولذلك قسمنا المرحلة قسمين فكنا نبدأ السير بعد منتصف الليل ونستريح في حمارة القيظ وضايقنا ذلك لعدم تمكننا من اتقان حزم الحو ائمج في الظلام. وتحسنت حال الجمال اليوم. وكان رابع أيام الشهر العربي والبدو يقيسون الجوعلي ذلك اليوم معتقدين ازجو بقية أبإمالشهر يطابق جوه وقد صدق هذا القياس هذه المرة.

السبت ۲۱ ابريل :

قنا فى منتصف الساعة الثالثة صباحا وفى الساعة السادسة دخلناجهة صخرية امتدت بنا الى مسافة ١٧كيلو مترا . واجترنا الى البسار جارة (كودى ) ودخلنا السريرة فى الساعة التاسعة تكتنفنا عن بعد تلال الرمل ذات العين وذات البسار

ومرض أحد الجمال عقب بدثنا فى المسير ورفض أن يستمر

جبال اركنو

فى سيره رغم رفع أثقاله وتركنا بدويين بحجاله ولكن مساعينا فى مداواته ذهبت أدراج الرياح فاضطررنا الى ذبحه . وحظرت على البدو أن يأكلوا لحمه ولكن اثنين من التبو انهزوا فرصة وقوفنا ظهرا ورفعا الاحمال عن جمليهما ثم رجعا لتجفيف لم الجمل وتركه حتى يعودا من العوينات فكان ذبح الجمل وانتظارنا العبدين سببا فى تأخيرنا ساعة .

ولم ينم رجالى المايلة السالفة الا قليلا وظهر عليهم التعب بعد شروق الشمس ولكن الذى أنهك قوى الرجال والجمال لم يكن فى الحقيقة الا اشتداد الحرارة بين الظهر والساعة الرابعة . وبدأنا السير فى منتصف الساعة الحامسة وكل أفراد القافلة متعبون بطيئو الخطو . ورأيت صقرين ومراقد حديثة للطير فوق الرمال .

## الأحد ٢٢ ابريل :

كان سيرنا فى أرض منبسطة صلبة الرمال نمتر فيها منوقت لا خر ببعض التلال الرملية المنطاة بالصخور السوداء التى يتراوح ارتفاعها بين ثلاثة أمتار وعشرة . وفى منتصف الساعة السادسة رأينا سلسلة من التلال على يسارنا تقطع سديلنا فى امتدادها من الشمال الى الجنوب الغربي وفى الساعة الثامنة دخلنا أرصا جميلة

ظلنا نسير فيها عامة اليوم وعُثر نا فيها على بيض نسام مهشم واسم هذه الناحية (وادى المراحيج)

وقد أتقنا تحميل جمالنا . ذلك اليـوم ولكن الرجال ما زالوا عجهودين وقد تخلف الكثيرون عن القافلة ليغنموا نصف ساعة يغفون فيها ثم يلحقون بها عند استيقاظهم . وأحضر لى بوكاره نسرين صغيرين لقطهما من عشها في قمة جارة فأمرته أن يرجعهما وأشرفت على ذلك بنفسى .

ومرضت هجيني فاضطرتني الى رفع حملها وسرجها طول بعد ظهر اليوم . وحططنا الرحال عند الظهر فنام رجالي ملء جفومهم وغط غطيطهم ولم يرقني هذا النوع من السفر الممل ولكناكنا مثارين على كل حال .

الاثنين ٢٣ ابريل :

قنا فى منتصف الساعة الثالثة صباحا ووقفنا الساعة التاسعة وربع صباحا وقنا ثانيا الساعة الرابعة الا ربعا ووقفنا الساعة التاسعة مساء فقطعنا ٤٦ كيلو مترا . وكانت هذه المرحلة أشدالمراحل الهاكا لقوانا فأنا لم ننم فى اليوم اكثر من أربع ساعات مدة ثمانية أيام ولم نكد نبدأ السيرحى تخلف الرجال دفعة واحدة لاغتنام نصفساعة اغفاء تاركين جالهم تتبع النور الضئيل الذى ينبعث من مصباح

الدليل. ولم اتمكن من الاستمتاع بهذه الغفوة خشية منى على أجهزى أن يصيبها شيء. وكنا قد حملنا الجال في الظلام فلم أكن واثقا من دقة التحميل وخفت أن تنحل بمض الاربطه فيتكسر من حوائجي جهاز علمي أو آلة تصوير.

وحدث في فترات متنابعة أن تقف الجال واحدا بعد الآخر فتبرك وترفض النهوض فيأتى أحد عبيد التبو ويضغط بإبهامه على عرق خاص في جبهة الجل فيعيد اليه قواه ويبعثه على السير. وكنا نجهد في قطع تلال الرمل العالية الشديدة الانحدار فرأينا أمامنا بعتة جبالا قائمة كقصور القرون الوسطى وقدأ حاط بهاضباب الصباح حىكاد يخفيها عن الابصار . وسطعت الشمس بعد قليل على هذه الجبال فصبغت لوبها الرمادى بلون الورد . وتخلفت عن القافلة فحلست مدة نصف ساعة على تل رملي ثم تركت عقلى وقلي يشربان حسن هذه الجبال البديعة .

لقد وجدت ماكنت أنشده فقد كان ماراً يتجبال «اركنو» وكانت تلك الساعة مشهودة فى تاريخ رحلتى. فيها نسبت ما لقيت من المصاعب وما أتوقعه من المخاطر. فى تلك الساعة بل فى تلك اللاعظة نسبت ساعات طويلة من الألم بل أياما عديدة أصنانى فيها الجهد والتعب. فى لحظة واحدة نسبت الأهوال التى تجشمها والعقبات

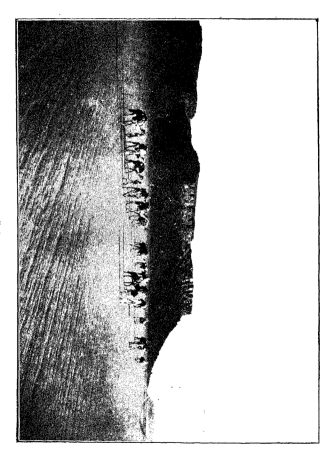
التي ذالتُها لأصل الى تلك الواحة المجهولة المفقودة . الى تلك البقعة الصغيرة المنيعة المنائعة في هذه الصحراء الفسيحة القاسية الجافة القاحاة .

رأيت حبال «اركنو» عن بعد فرأيت طلائع النجاح والتوفيق فقد كانت واحتما إحدى الغايات التي رميت الى اكتشافها

وظلانا نتصعد وتتصوب بين تلال الرمل في ساعات الليل الباردة السابقة لطاوع الفجر ، حتى اذا بان خيطه وأصبحنا عند آخر تل من تلال الرمل اختفت جبال اركنو بفتة كأن ستارا أسدل عليها دفعة واحدة فزال باختفائها عن عيني ذلك المنظر الرائع الذي لم تر عيني مثله في صحراء ليبيا منذ تركت الساوم . فقد كانت جبال اركنو فريدة في جمال مناظرها خلبت لبي حتى خيل لي إنني لا أسر في الصحراء .

الثلاثاء ٢٤ ابريل:

كان اليوم الحادى عشر بعد المائه من تركنا السلوم والاربعين بعد المائة من تركنا القاهرة وكان سيرنا في أرض حرة متموجة وفي الساعة الخامسة صباحا اجتزنا تلالا رملية ثم سرنا في أرض حجرية صلبة منطاة بالحصى . وكان على بعد مائة مترمن شمال اركنو تل عظيم من الخراسان يبلغ طوله كيلو مترين وارتفاعه زهاه



المائة متر. وبزغت الشمس فكان شروقا بديماً امتزجت فيه الظلال الذهبيـة بقطع من السحاب رمادية اللون وهـدأت ريح الصباح الباردة فدفىء الجو.

وجبل اركنوكتل من الجرانيت خالط سطحه الرمادى اسمرار يضرب الى الحمرة . وهذا الجبل قائم فى مدى طوله على ارتفاع واحد يبلغ ٠٠٠ متر من سطح الصحراء وهو مكون من سلسلة كتل مخروطية الشكل متلاصقه القواعد . وقربنا منه من أقصى جهاته الغربية . وكنا فى تقدمنا اليه لا نستطيع معرفة مدى امتداده . وكانت أبعد نقطة نراها منه فى ذلك الاتجاه قنة مرتفعة وسرنا حوله من جهة الركن الشمالى الغربى فاصبنا مدخل الوادى الممتد الى جهة الشرق . وكان فى هذه الناحية من الصحراء شجرة منفردة من النوع الذى يسميه الجرعان « اركنو » ويسميه البدو صرخه» ومن هذه الشعرة اتخذت الواحة اسمها

ونصبنا خيامنا على مقربة من الشجرة ولم يكن ذلك بالموقع الحسن نظرا لكثرة «قرد» الجال التي تعيش في ظل الشجرة والتي وفدت علينا أسرابا عند اقتراب الجال واضطررنا الىضرب غيامنا على مسافة من الشجرة تفاديا من « القرد» وان آثرت البقاء في ظل الشجرة عن الفتك بالجال وقد لقطت ذات مرة قردة من هذا

القرد فكانت كقطعة من الخشب المتحجر وضر بتها بعصا فتكت كانها قطعة من الحجر ، أوشحت بوجهي عنها مدعيا الانشغال بشيء آخر فضى عليها زهاء الاربع دقائق حتى بانت الحياة في حركتها لان القردة تعلم بغريزتها ان سلامتها في ادعائها التحجر ثم انتهزت فرصة غفلتي عنها فرقت في سرعة البرق ، وتعني القردة عن الجال اذا عز الوصول اليها لانها تمتص دم الجل حتى تنتفخ ثم تعيش على ذلك سنبنا كما يقول البدو ولكني لا أظن ذلك يتجاوز يضعة أشهر.

وماكدنا نستقر حتى أرسلت الجمال الى الوادى لتشرب وتحمل الينا الماء وكنا فى حاجة شديدة اليه ولحقنا بعد ساعتين من ضرب الخيام ذا نك العبدان اللذان تخلفا . وأحضرا جانبا من لحم الجلل المذبوح فكان منه عشاء شهى لرجال القافلة . وهبت ريح شديدة ساخنة استمرت طول النصف الثاني للنهار

وحدث لى انى بينها كنت أستريح في خيمتى شعرت بنتة بشى ً يلمس أذنى فحاولت أن أذوده دون أن أتعرفه وبعد ذلك بدقائق هبت عاصفة ريح من خلال جوانب الخيمة وكنت قد رفست جانبا منها بقصد النهوية فأحسست شيئا يمرق محتكا بجسمى فقبضت عليه ولكنه أفلت من يدى لحسن حظى وراحة بالى فقد كان ثعبانا طوله زهاء الأربعة أقدام . وقد أمسكه رجالى بعد ذلك وقتلوه وأقام الرجال بعد ظهر اليوم مسابقة في اصابة الاهداف بدأت تسلية وصارت كبيرة الأهمية حين وضعت ريالا مجيديا الفائر . ونال الجائزة السنوسى أبو جابر على قصر نظره . وعبر حامد عن شعور المنسابقين حين قال عن نفسه « لقد كان للمجيدى تأثير شديد في نفسى وهاج أعصابي فلم أصب المدف الذي لم أخطئه من قبل » . وقت بعمل بعض ابحاث وأخذت صورا فتوغرافية وسل » . وقت بعمل بعض ابحاث وأخذت صورا فتوغرافية

وبنتنا منظر الجرعان وهم قبائل السود الذين يعبشون في تلك النواحي فقد ظهروا فجأة من الوادي وتقدموا الينا فحجزناهم للمشاء ولم يكن أحد منا يحملم بوجودهم قبل أن يظهروا فان الجبسل يبدو موحشا خالياحتي لا يظن أحد أنه يحوى واديا خصبا مأهولا والحقيقة ان اركنو لا نظل مسكونة طول السنة لأن واديها يحوى خضرا بانعة ترعاه الابل بلا راعى . وتفسير ذلك ان البدو وعبيد التبو والجرعان يحضرون جالهم الى ذلك الوادى في فصل الكلا فيسدون منافذ الوادى بالصخور ويتركونها ترعى مدة ثلاثة أشهر بغير رعاة . وقد قال لى محمد الدليل « ان أصحاب الجمال اذا عادوا اليها بغير رعاة . وقد قال لى محمد الدليل « ان أصحاب الجمال اذا عادوا اليها

بعد تركها في ذلك الوادى كان شحمها في سمك قبضتي اليدين » الاربعاء ٢٥ امريل:

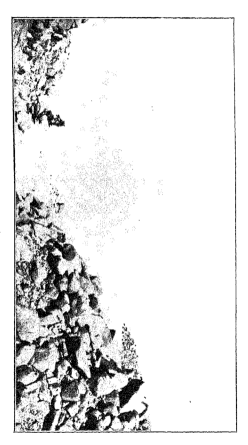
أحضرت لنا قبيلة الجرعان التي تميش في الوادى نعجة ولبنا وسمنا عثابة صيافة وجاءوا بقطيع أغنامهم الى مضرب خيامسا حتى يحلبها الرجال. وركبت بعد الغداء مع السيد الزروالي و بوكاره الى وادى اركنو وهو (كركور) أعنى وادر صيق متعرج عند في الجبال مسافة ١٥ كيلو مترا و يحوى الحشيش والموسج و بعض الأشجار وززنا كوخ الجرعان حيث صورت بنتا وولدين من أفراد الأسرة وكان الولدان في ثياب بيضاء وهي شارة أبناء الشيوخ . وعدت الى خيامنا فأرسلت قاشا ومناديل وأرزا هدية مني للاطفال الثلاثة

وعزمت على الاقامة ثلاثة أيام أخرى فى اركنــو لاأن المرعى كان خصيبا والجمال لم تزل متعبة من ذلك السفر الشاق الا هجينى فانها كانت على ما يرام .

والتقطت بعض لحجارة كعيّنات جيولوجيه فهجت بذلك ريبة بعض رجالى لانهم ظنوا أن هنالك ذهبا فيما التقطت من الحجارة والا لما كلفت نفسى مشقة حملها الى وطنى .

الخيس ٢٦ ابريل:

في اركنو . أعلى درجة للحرارة ٣٦ وأقلها ٩ . الجو صحو معتدل



معسكر الرحالة بالعوينات

والريح ساخنة قويه تهب من الجنوب الشرق وقد هدمت الخيام مرتين. وأرسلنا الجمال ترعى وتشرب وكان يوما شديد الحر بلغت درجته داخل الخيمة ١٠٠ درجة فهر نهيت. وكان قيامى بالابحاث والارصاد صعبا نظرا لاشتداد الريح. ولم أمل الى القيام بها مستترا خلف الخيام خوفا من اثارة الفضول والريبة وسكنت الريح في المساء فاعاضتنا الطبيعة عن اليوم الحار المحرق ليلة رطبة النسيم باهرة القسر. ورقص بوكاره وبقية الرجال وغنوا حتى منتصف الليل.

## الجمعة ٢٧ ابريل:

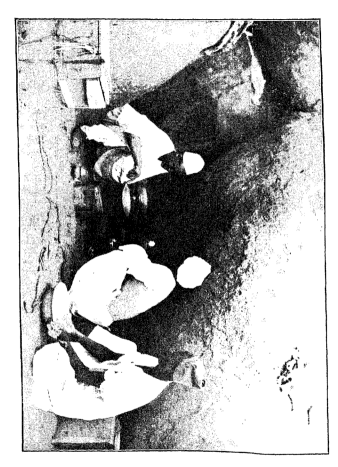
ان اركنو أولى الواحتين المجهولتين اللتين كان من حسن حطى أن أحد موقعهما على الحريطة . وكان هنالك قبل ذلك أشاعات متواترة بوجود واحتين قريبتين من ركن مصر الجنوبى الغربى ولكن المكان الذي وضع لهما بالحدس والتخمين كان بعيدا عن موضعهما الحقيق بمسافة تتراوح بين ٣٠ و١٨٠ كيلومترا . ولم يكن حدد موضعهما أحد بعد أن رآهما رأى العين

وقد أظهرت ملاحظاتي ان اركنو تقع على درجة النه دقية درجة المرد وقد ألا من خط الطول من خط الطول الشرق . وإن ارتفاعها عن سطح البحر ٨٥٥ مترا عند سفح الجبل. فهي والحالة هذه داخلة في الحدود المصرية والاهمية العظيمة لهذه.

الواحة - ولواحة العوينات كذلك - فيا تعدد في سبيل المستكشاف الركن الجنوبي الغربي لمصر الذي لم تكن وصلته بعداً بة دورية حربية أو قافلة مسافرة . ولم يكن أحد يعلم بالتحقيق وجود موارد للماء يعتمد عليها في قطع ذلك الجزء من الصحراء .

ويظهر ان مياه اركنو دائمة وصالحة الشرب وان لم تكن من الجودة بحيث يتمى واردها. ولا ركنو ميزة حرية يمكن الاستفادة منها في مقبل السنين نظرا لوقوعها في مالتي خطى الحدود الغرية والجنوية لمصر واركنو والعوينات تختلفان عن بقية واحات الصحراء المصرة الغريبة في أنهما ليستا منخفضتين في الصحراء يتسرب اليهما الماء من باطن الارض لانهما بقعتان جبليتان تجتمع مياه الأمطار في حيضانهما الصخرية

وسلسلة جبال اركنو حسب ما رأيتها تمتد ١٥ كيلو مترا من الشمال الى الجنوب و ٧٠ كيلو مترا من الشرق الى الغرب . ولكن الفرص لم تنح لى فاستكشفها من الجهة الشرقية ولذلك لا يمكننى أن أجزم بعدم امتدادها فى تلك الجهة الى أبعد مما ذكرت لانى عاينتها بقدر ما وصل اليه بصرى من موقفى فى الصحراء عند سفح الجبل الغربى . وربما كانت جبال اركنو من جهة الشرق مستمرة الامتداد على شكل سلسلة من التلال تبدأ جبال العوينات عند



مطبخ القافلة فى مغارة فى العوينات

تهايتها من الجسوب . وقد تمكن الفرص غيرى من استكشاف الاجزاء الشرقية لهاتين الجهتين الصغريتين آكثر مما امكنتنى حين زرتها مزودا بماكان معى من الوسائل

وأقرب الاصقاع المعروفة الى اركنو والعوينات من الجهة الشرقية - أو الجهة الشمالية الشرقية على الاصح - هى الواحات الداخلة على بعد ٥٠٠ كيلومتر أو ما يقرب من ذلك ، ويزعم الناس أنه كان هنالك طريق قديم بين مصر وتبنك الواحت بن ولكن السفى من الواحات الداخلة الى اركنو والعوينات مشروع كبير يستغرق ١٤ يوما تقريبا

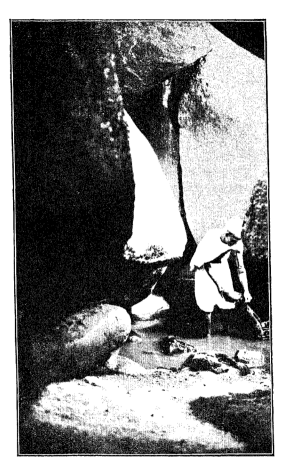
## الغصك لتادش تشرك

# الى واحة العوينات

### السبت ۲۸ ابريل:

قنا في منتصف الساعة العاشرة مساء وقضينا لا ول مرة طول الليل في السير وحططنا الرحال الساعة السابعة من صباح يوم ٢٩ ابريل فقطعنا ٤٠ كياو مترا . وكان الجو صحوا جميلا وهبت ريح ساخنة قوية طول النهار من الجنوب الشرق واستمرت الريحتهب من هذه الناحية طول الليل . ولكنها كانت دافئة وكانت الارض سريرة كثيرة الحجارة الكبيرة فآذت الجمال في السير . وفي الساعة السادسة صباحا وصلنا الركن الغربي لجبال العوينات وحططنا الرحال بعد ساعة .

قضين اليسوم هادئين فاسترحنا استعدادا لمرحلة الليسل وأرسلنا في المساء رجالا يجلبون الجمال من مراعيها . واستأجر بوكاره جملا من أحد العبيد التبو وكان قصده من ذلك أن يريح جمله الذي أراد أن يبيعه بثمن غال في نهاية الرحلة . وقد استخدمت ثلاثة من



بئر فى العوينات

عبيد التبو . واستأجرت جالهم لمرافقتنا في هذه الرحلة لاتي رأيت وسائل النقل غير وافية فقد لاحظت انحوائجنا كانت تقيلة أنهكت قوى الإبل بمد تركنا الكفرة .

وجاءت الجال في الساعة الثامنة مساء و بدأنا السير بعد ذلك بساعة ونصف ساعة . وكانت الاحمال خفيفة على الجال هذه المرة لا نا المحمل ماء من اركنو لانه ردىء الطم عسر الهضم أحدث ثلاث اصابات من الدوسنتاريا بين رجال القافلة . وقد امتطى المرضى ظهو ر الجال منذ بدء المرحلة وتناوب بقية الرجال الركوب أثناءالليل و بدأنا المسير أمرح ما نكون خاطرا وانبعث الفناء من نفس طروبة فانضم الى صاحبها بعض الرجال وغنى الجميع ورقصوا وصفقوا بأيديهم متوافقين بينها كانت الإبل تجد في المسير . وكانت الاغنية كلات مرددة ترجع بصوت قوى النبرات مختلف أنغامه في الشطرين وهي النبرات محتلف أنغامه في الشطرين وهي

وظل الرجال يطيلون فى ترجيع هذه الاغنية حتى انتهوا منها يصرخة فجائية . وكنت أنصت الى انشاد الرجال وأنا أوقع ضرو به بسوطى فلما فرغوا صحت على الرجال « فرّغوا بارود» أى أطلقوا النار اعلانا للسرورثم أخذنا بعد ذلك مواضعنا من القافلة وسرنا مبهجين وللسفر بالليل ميزات خاصة فان السافران لم يكن منهوك القوى يشعر بسرعة فوات الوقت أكثر مما يشعر به أثناء النهار . والنجوم رفقاء مسلون لمحب الطبيعة . وبدت لنا بعد ذلك عنه الافق قطع جبال العوينات القاعة . وانه لا سهل على المسافر أن يسير الى قصده وهو ماثل أمامه من أن يضرب فى ذلك المنبسط من الصحواء الذى تتشابه فيه جميع الجهات ويظل فيه الافق على بعد سحيق لا يقرب مداه

وظلمنا تقترب من تلك الجبال حتى بزغت الشمس فصبغت قممها وذهبّت حواشيها والقت خلفها من ناحيتنا ظلاكثيفا أخذ يتقاصر ويرتد الى سفحها شيئا فشيئا بيناكنا نتقدم اليها

و بعد طاوع الشمس بقليل كنا أمام الركن الشهالى الغربي لهذه الجبال و بعد ذلك بساعة حططنا الرحال فى ظل جوانبها الصخرية . وامكننا فى هذه الجهة من الجبل أن نتحقق وجود بئر فى نهاية أحد الكهوف فنصبنا الخيام فى مدخل ذلك الكهف ولم تمض مناعشر دقائق حتى كنا غارقين فى سبات عميق لا أناكنا فى حاجة شديدة الى النوم بعد سفر استغرق منا طول الليل . ومعهذا فانا لم ننل من النوم بقدر ما انتظرنا لانا صحونا عند الظهر نهيء

أسباب الغداء . والمثل الفرنسي « من ينم يغن عن العشاء » ينطبق في بعض الاحوال ولكنا محن أهل الصحراء نظن أن النوم والتغذية مَعًا أُمْتِعُ لَلْنَفُسِ اذَا نَالِمُهَا الْانْسَانُ فِي وَقَتْ وَاحْدٌ . وَكَانَ لِنَا شِغْلُ شهي في الاهتمام بشي قطع من الشاة التي ضافنا عليها الدليل محمد احتفالا بالوصول الى العوينات

وقضيت اليوم في زيارة البئر الواقعة في الكهف الموجود على جانب الجبل وفي عمل بعض الابحاث والاستطلاعات والتفرج على الجهات المجاورة . وفي هذه الجهة يزيد ارتفاع الجبل حتى يصير صخرة قاتمة قد تكدست عند قاعدتها الحجارة المتناثرة من كبيرة وصغيرة وقد توالت على هذه الحجارة لطمات الرياح ومياه الامطار في ماضي السنين وتتابعت عليها سافيات الرمال حتى أصبحت ناعمة المامس مستديرة الاشكال أحق بها أن تكون في مقاليع رماة القرون الخالية يصببون بها ضاريات الوحوش أو يتقاذفون بها في ألعابهم الخشنة وتقع عين الماء على بعد أمتار من مضرب الخيام فى ثغرة اتخذت

من الصخور العظيمة التي تحيط بهاحوا لط وسقفا. وهي منبع عذبُ الماء أبرده الظل فكان برودا زلالا

وفى الصحراء نوعان من موارد الماء . العين . وهي المنبع الفياض. والبئر وهي المكان الذي ينبجس منه الماء بعد الحفر في الرمل . وقد أطلق على منابع السوينات كلة عين وان كانت أحواصا تجتمع فيها مياه الامطار ويقال إن بجبال السوينات سبع عيوت رأيت منها أربعا قبل استثناف السفر . وسمعت كذلك أن بهذه الناحية بترين ولكني لم أرحما . وحل المساء فكانت القافلة أنعش ما يكون وأبهج فرقص الرجال وغنوا كأن ليس أمامم أيام مجهدة يشقون فيها بصهيد الرمل ولفح السموم .

الاثنين ٣٠ ابريل:

صحوت مبكرا وذهبت مع السيد الزروالي وعبد الله ومحمد ملكني التبوي إلى المين الكبيرة في قة الجبل بعد أن صعدنا ساعة ونصف ساعة فوق أرض صخرية . والعين ثرّة بالماء القراح يوشــع جوانبها قصب رقيق تطّعت منه قليلا واتخذت منه مقابض لمباسم التبغ تحيل الدخان باردا لذيذا . وفي المساء امتطيت هجيني وصحبني ملكني والسنوسي أبوحسن وسعد لاستكشاف الواحة وكانت ليلة مقمرة يهب فيها نسيم دافي من الجنوب الشرقي. وسرنا في السريرة أربع ساعات ومحن ندور حول الركن الشهالي الغربي للحبل ثم دخلنا عند منتصف الليل واديا امتدت فيه سلسلة من التلال عن يســـارنا. وقام عن يميننا ذلك الجبل ذو المناظر الغريبة بأشكال صخــوره وأوصاعها . وأرض الوادى من الرمل النــاعم تتناثر فوقه



إعداد قرب وفناطيس المياه للسفر من العوينات لأردى

حجارة كبيرة كانت تعوق في بعض الاحيان سير الجمال

ورأیت الرجال قد فترت عزائمهم فأوقفتهم بضع دقائق تناولنا فیها بعض اکواب من الشای الذی حملته معیفی زجاجة (نرموس) ثم اندفعنا فی السیر وقد انتعشت قوانا وکان فی سحر اللیل وضوء القمر وجمال الجبال ما هاج خیالنا وسما بأرواحنا

وفى الساعة الخامسة صباحا انبسط الوادى فصار سهلا من الرمل المنداح قامت على جانبه الشهالى الشرقى تلال يتراوح ارتفاعها يين ١٠ أمتار و١٥ مترا . ومثنا دفعة واحدة صوب الجنسوب حول قاعدة الجبل فطلع الفجر ووجبت صلاة الصبح فبركنا الجمال وتيمنا ثم وقفنا فوق الرمال مولّين الوجوه شطر البيت الحرام

ولبست الصلاة في الصحراء اطاعة عمياء لتقاليد الدين وانما الغريزة هي التي تدفع الانسان اليها إعرابا عما تشعر به النفس نحو الخالق من شكر واسترحام . والصلاة في الليل تبث الهدوء والسكينة فاذا طلع الفجر ودب الانتعاش في الاوصال ارتفعت الرؤوس الى الخالق شكرا علىما أودع الكون من جمال واستدرارا لرحمته وهديه في اليوم الجديد ولذلك يؤدى الانسان صلاة الصبح لانه مندفع اليها لا مسوق ، وفي الساعة السابعة دخلنا واديا واسعا عتد الى الجنوب الشرقي وتقوم الجبال على جانبيه ، وأرض هذا الوادى

منبسطة انتثرت عليها المشائش التي ظهرت بينها أشجار (الميموزا) وشجيرات أخرى ينبعث منها عند سحقها رائحة زكية نشبه رائحة النعناع وكانت الارض تكتسى من وقت لآخر بساطا من النباتات الزاحقة ومن الحنظل وهي مساحات ممتدة من الاوراق الخضراء ترصعها كرات صفراء شديدة اللمعان كانها نوع كبير من الليمون الحلو ومن الحنظل يصنع التبو والجرعان ما يسمونه (عبره) وهي أم أنواع طمامم الذي يعملونه بغلي حبات الحنظل حتى تضيع مرارتها وسحقها بعد ذلك مع التمتر والجراد في هاون من الخشب و

وظلانا نتقدم في الوادى مدة ثلاث ساعات ثم حططنا الرحال في الساعة العاشرة مجهودين ولكن غير ساخطين فأكلنا أرزا شهيا وشربنا الشاى وتفيأنا ظل مرتفع من الارض نريغ غفوة قصيرة وكان نوما متقطعا لما أصابنا من لسع أسراب الذباب وانتقال ظل ذلك المرتفع مما اضطرابا الى تغيير مواضعنا من وقت لآخر

وفتحت عينى فأبصرت شبحا قائما بالقرب منى كا أنه طيف حلم لذيذ . وكانت صبية فتانة من بنات الجرعان هيفاء القد بديمة القسمات لم ينقص من رشاقة قدها ما كان عليها من ملابس بالية وكانت تحمل جرّة لبن فقد متها الى وجلال الخجل في نظراتها ولم يسعى الأأن أقبل الهدية فجرعت منها شاكرا حتى اذا انهيت من شربي سألتى دواء لأخنها العاقر . فأظهرت عجزى ولكنها لم تعتقد صحة قولى ظنا منها الى أحمل في حوائجي أنجع الأدوية ولما ضاقت بى الحيلة في سبيل الخروج من هذا المأزق لم أجد غرجا غير تلك الأقراص من اللبن المركز الذي يشني من العلل ما لا يصل اليه على وأعطيتها بعد ذلك مجيديا ومنديلا من الحربر هدية مني اليها .

وجاءنى أحــد التبو بجزور من لحم الودّان وهو ضرب من الأغنام البرّية فأعطيته شيئا من المكرونة والارز فمضىراضيا

وذهبت بعد الغذاء أشاهد بقايا تدل على اقامة الانسان في العصور القديمة بهذه الجهات . وكنت أنساء اقامتي في اركنو قد حادثت أحسد الجرعان فرجت من حديثه بمعلومات وافيسة عن سكان العوينات الحاليين ثم سألته بعد ذلك ان كان يعلم شيئا عن سكانها الاقدمين فأجابني إجابة أدهشتني إذ قال: « لقد عاش حول هذه الآبار شعوب مختلفة يرجع عهدها الى ما تعيه الذاكرة ولا يهولنك قولى ان الجن سكنت هذه النواحي في قديم الزمان .» فسألته: « وكيف استدللت على إقامة الجن هناك » فقال: « أو ما ترى آثار تصويره على الصخور ؟ »

فَكتمت دهشتي وسألته: « وأين ذلك ؟ »

فقال: « لقد وجدت في وادى العوينات تصاوير على الصخور» وحاولت ان أجراه الى وصف أتم من هذا: « فقال يوجد هناك كتابات ورسوم لجميع الحيوانات الحية ولا يدرى أحد أى قلم استعملوا لان كتابتهم في الصخور عميقة لم يقسو الزمن على محو آثارها»

وظللت أحاول كمان تأثري ثم سألته أزيصفلى مكازهذه النقوش فقال: « أنها في أقصى الوادي عندتعرجه في نهايته » ووعيت ذلك وبعد أن قضيت زمنا قليـــــلا في الحصول على الماء وهو ألزم شيء للقافلة وبعد أن علوت قم التلال أرتاد بنظرى ما أحاط مها من الجهات رأيتني في شوق شديد الى الطواف حول الواحة أملاً مني في العشـور على تلك النقوش حتى آزيد معــارفي القليلة عن تاريخ تلك الواحة · وكنت اعلم ان العويناتكانت محط قبائل التبو والجرعان فيطريقهمشرقا اليمهاجمة الكبابيش والفتك بهم. وكان موقع أركنو والعوينات صالحًا لهذا الغرض لما غزر فيهما من الماء الذي تحتاجه هذه القبائل المفيرة . وكانت هاتان الواحتان من البعد عن الكبابيش بحيث لا يجسرون على محاولة الانتقام او استرداد ما ابتز من اشيائهم



التقوش على الصخور التي وجدها الرحالة في العوينات

وتملكت رؤية تلك النقوش من نفسى فصحبت ملكنى الذى الفهم الى القافلة في اركنو وقادنى عند النروب الى أماكن تلك النقوش وكان موقعها في جزء الوادى الذى ينحنى قليلا في بهايته وكانت النقوش على الصخور قريبة من سطح الارض وقيل لى أنه توجد نقوش أخرى بماثلها على مسيرة نصف يوم ولكنى لم أزرها نظرا لضيق الوقت وخوفا من اثارة الشكوك . وكانت النقوش رسوما لحيوانات خالية من الكتابة وظهر لى أنراسمها كان يحاول أن يصور منظرا من المناظر ولم تكن من الدقة على شيء ولكنها تنم عن ذوق فنى فقد كان مصورها يميل الى الزخرفة لانه أظهر مهارة فى محتها وان لم يبن فيها أثر كبير لدقة الصنع

وتناولت هذه الرسوم صور الاسود والزراف والنعام والغزلان والبقر وكانت واضحة رغم فعل السنين بها . وعمق هذه النقوش في الصخر يتراوح بين ربع بوصة ونصف بوصة وقد قل عمقها في نهاية بعض الخطوط حق إنه ليسهل مرور الاصابع على قرارها وسألت عمن عساه يكون صانع هذه النقوش فكان الجواب الوحيد الذي تلقيته من ملكني ابداء اعتقاده انها من صنع الجن وسأل: «أي انسان يستطيع في هذه الايام محاكاتها؟»

ولم اتكن من استقاء الأخبار عن منشأ هذه النقوش الشيقة ولم يتبسر لى العثور عا يفسر أصل وسر وجودها ولكن شبئين شغلا بالى وهما ان الزراف معدوم فى تلك الناحية فى هذه الأيام كما أنها لا تعيش فى أى منطقة صحراوية كهذه . ولم أجد صورا للجمال فى هذه النقوش والجمل هو الدابة التى ينتقل عليها الانسان هذه الايام فى تلك الاصقاع التى تبعد الآبار فيها مسير بضعة أيام عن البعض فليت شعرى أعرف سكان هذه النواحى القدماء الزرافة دون الجمل الذى يرجع عهد دخوله أفريقيا من جهات آسيا الى حوالى الجمل الذى يرجع عهد دخوله أفريقيا من جهات آسيا الى حوالى . و هده اللهلاد ؟ .

و بدأنا عودتنا الى الخيام فى منتصف الساعة السادسة فصعدنا طريقا متعرجا فى جبل شديد الانحدار لا تتسمع درو به فى بعض المواضع لا كثر من رجل واحد . والخطر شديد لمن يجتازها على ظهور الإبل. ووصلنا قنة هذه الطريق الجبلية ثم انحدرنا الى الصحراء المنبسطة عند سفح الجبل . وقد رأينا من القنة التى صعدنا اليها بعض قنن أخرى انترت حولها وارتفعت عنها بقدر يتراوح بين بعض قن أخرى انترت حولها وارتفعت عنها بقدر يتراوح بين هذه القنة والنزول عنها رغم الظلام.

ووصلنا سفح الجبل في منتصف الساعة الحادية عشرة فرأينا من الصلاح أن نريج الجال وحططنا الرحال في الساعة الحادية عشرة فاسترحنا ساعتين وتناولنا الشاي وزارتنا أسرة من التبوكانت تبيش بالقرب من مناخنا . وغفونا قليلائم صحونا منتمشين وكان النسيم رطبا والسير في الصحراء المنبسطة استرواحة طيبة بعد الجهدالشديد في تسلق تلك الصخور . ووصلنا مضرب الخيام في الساعة العاشرة صباحا من يوم م ما و فاستقبلنا رفقاؤنا بطلقات البنادق .

### الاربعاء ٢ مايو :

وجدنا عند وصولنا الى الحيام الشيخ هرى وهو شيخ الجرعان الذى يطلق عليه لقب ملك العوينات وشعبها المكون من ١٥٠ نفسا . وكان قد جاء بالامس يزورنى فانتظر عودتى وكان شيخا لطيفا مهيب الطلعة هادئها . وأحضر لناشاتين ولبنا و «عبرة » بصفة صيافة . وكان في ذلك اليوم صائما رمضان فالحصت في بقائه لتمضية الليل معنا حتى أقوم بحق الضيافة نحوه أنا الآخر . وحادثته طويلا وكان لا يزال يحن الى وطنه في شمال واداى يتنهد عند ذكره في حديثنا . وهرى من أسرة الرزّى احدى قبائل الجرعان في حديثنا . وهرى من أسرة الرزّى احدى قبائل الجرعان الفرنسيين واداى وأقام في العوينات بعد ذلك . ووجدتني متعبا الفرنسيين واداى وأقام في العوينات بعد ذلك . ووجدتني متعبا

بمد سیر ۲۸ ساعة لم أستر حفیها الا ۹ ساعات و لکن قوای انتعشت فی المساء بمد حمّام وعشاه طیب واغفاءة قصیرة

وكان بوكاره قد رتب مجلس غناه فقضينا هزيما من الليل في سهاع الاغاني البدوية والتبوية والسودانية .

الخيس ٣ مايو :

جاءنى «هرى » بطاس من اللبن عند استيقاظى وشكرته فهز رأسه حزينا وقال « هذا كل ما يمكننى أن أقدمه وهو لا يليق بك ولكن الهدية على مقدار مهديها فاعذرنا اذا لم نفك حقك من واجبات الضيافة » . فأ كلت له ان قيمة الهدية في المعنى الذي أريد منها لا في قيمتها الذاتية وقضينا اليوم في عمل ترتيبات السفر الذي رجوت أن نبدأ به في الند

الجمعة ٤ مايو :

اتفقت مع هرى على أن يصحبنا الى اردى بصفة دليل ثان لأن محمدا لم يطأ هذه النواحى منذ سنين عديدة وظننت أن هرى أعرف بمفاوزها . وتروضت طويلا بعد ظهر اليوم وصورت الجبال وسمع بوصولنا أفراد قبائل التبو والجرعان الذين يعيشون فى تلك الواحة حيث يجدون المراعى الصالحة لدوابهم فجاءوا لزيارتى ودعوت كثيرين للعشاء فكانت ليلة مرح وطرب عددتها من أبهج ليالى الرحلة



صبى من الجرعان بالعوينسات

ويحمل في قبل أن أفرغ من وصف العوينات أن أقول شيئاً عن بوكاره وهو من أمتع رجال القافة صبة واكثرهم شاعرية كان بوكاره طويل القامة منسرحها صلب القناة دائم المرح والطرب مثالاللبدوى الصميم لا يسكت عن الناء في الاوقات العصيبة من اليوم سواءاً كان ذلك في بكرة الصباح بعد سير الليل أم في آخر الليل حيث يجهد السير رجال القافلة فيكونون في حاجة الى ما يرفه عهم ويشجعهم على المضى . ولم أعلم انه يدخن حتى رأيته ذات يوم ينها كنت أمتطى جوادى يجمع أعقاب السجاير من الموضع الذي قامت فيه خيمتى . فشاطرته سجائرى بعد ذلك من الموضع الذي قامت فيه خيمتى . فشاطرته سجائرى بعد ذلك كان يروق لى أن أراه ينني ويرقص طربا كلا قدمت اليه علبة من تلك اللفائف الثينة

وبوكاره من اكثر البدو الذين رأيتهم أسفارا فقد جاب واداى وبركو وبرنو ودارفور وهو لم يعد الثالثة والثلاثين من عمره وقد ساعده الحظ فى ماضيه فذاق النى ولكنه لا يملك اليوم الاجملا واحدا. وقد أراغ المكسب حين انضم الى القافلة واتفق مع أبى حليقة على أخذ شطر من أثمان الجمال عند يبعها فى نهاية الرحلة. وهو يجيد اكثر لهجات القبائل البيود و يعرف الكثير عن هذه

القبائل . كما انه مقد لد مدهش اذكر ذات مساء يوم انه التحف بقطعة من القباش الاخصر الذي يُكون قسما من خيمتى واتخذ منها (برئسا) وتبعه سعد وحامد وهما يقلدان ثناء الشاة ثم تقدم الى مضرب الخيام مدعيا انه شيخ بدوى قد أحضر شاتين عثابة ضيافة فضحكنا ضحكا عاليا ونضا بوكاره تلك الخرقة الخضراء وانتزع حربة من أحد التبوثم طفق يرقص رقصا حربيا تبويا وساعده أحد التبوعلى الرقص بالايقاع على أحد الفناطيس الخالية وتبع هذا المنظر الغريب مجلس غناء ترددت فيه أغاني البدو الشائقة في برقة وفزان وطرايلس

ورأيت بوكاره ذات يوم يرفض امتطاء جمله فيساعة لم يتمالك فيها اخوانه أن يصبروا على السير فسألته « لماذا لا تركب والجمال غير المحملة عديدة ؟ »

فأجا بنی وفی صوته نبرة سخریة وتعنیف : « وماذا عسی تقول زوجی اذا سمعت انی رکبت بین ارکنو والعوینات »

وأخبرنى انه وكل اليه ذات مرة أن يصحب خمسين جملا الى المو ينات لنرعى وكان وحيدا و نفد منه الزاد فقضى اثنى عشر يوما لا يذوق طعاما الاحب الحنظل الذي أضر بجماز هضمه ثم قال : «ووصلت الكفرة وكان الرجال الذين أرسلونى بجمالهم قد نسوا أن



فتاة تبوية بملابس البــدو

يتركوا لى طعاما لانهم توقعوا وصولى قبل ذلك » .

فسألته: « وما النبي منعك من ذبح جمل تقتات به ؟ »

فقال لى بشم : «وكيف أسمح ارجال الكفرة أن يقسولوا

إن بوكاره لم يصبر على الجوع فذبح جملا من جالم ؟ »

و بوكاره شديد الوله بزوجه وقد قال لى عند وصولنا « انى لأشعر الآن أنى أحسن حالا ولكنى بكيت بكاء الاطفال عند توديمي امرأتى فى الكفرة . وهذه حالى دائما عند البدء فى أسفارى غير انى اذا أنست الى رفقائى واستطيبت صبتهم سهل على ذلك ألم الفرقة »

## الفصر لالستابع غيشز

# التیرلیلالی (اردی)

### الأحد ٦ مايو :

قنا في الساعة السابعة الاربعا مساء وسرنا ١٢ ساعة قطعنا فيها ٤٥ كيلومترا وكانسفرا متعبا وكانهذا أمرا متوقعا في أول ليلة تقطعها في السير ولم يكن الرجال قد تمكنوا من النوم أثناء النهار بل كانو آكثر اشتفالا من العادة بتجهيز أسباب الرحيل . وكان علينا بالرغم من هذا التعب أن نتعهد الأحمال ونصلح وضعها من وقت لآخر . وطلع الفجر فدب الكرى الى اجفان القوم فأغفوا قليلا وهرب منا أحد الجال فعدا الى العوينات واصطرملكي أن يترك القافلة عند منتصف الليل وينطلق في أثره . وكانت ليلة مقمرة

فى هزيمها الاخير وهب نسيم بليل فى الثالثة صباحا ورعت الجمال وهى سائرة ما نجم فى تلك الجهة من الحشائش التى يسقيها الماء المنحدرمن الجبال وحططنا الرحال فوجدنا قربة من أجود قربنا قد تمزقت وضاع منها نصف الماء الذى تحويه .



تباوى بمعطف من الفرو

وكان ذلك من سوء حظنا لانه لم يكن معنا ما يفيض عن حاجتنا من الماء في قطع هذه المرحلة التي كان علينا أن نسير فيها عشرة أيام قبل أن نصل الى اول بثر في الطريق ولم يظهر ملكني مع الجل الهارب أثناء النهار.

#### الاثنين√مايو:

كانت السماء ملبدة بالغيوم طول النهار وهبت ريح قوية من الشمال الشرق وقرت عند الظهر . اعلى درجة للحرارة ٣٨ ولم الحكن من معرفة أقل درجة نظرا لسفر نا بالليل والجو أبرد ما يكون في الساعة الثانية أو الساعة الثانشة صباحا و بدأنا السير في منتصف الساعة السابعة مساء ووقفنا قبل منتصف الليل بنصف ساعة قطعنا ٢٠ كيلو مترا. وكانت الارض ناعمة الرمل متموجة كثيرة (السبط) الجاف الصالح لرعى الإبل

ولحقنا بعد الظهر أحد عبيد التبوعلى جمل يحمل الحوائج التي كانت على ظهر الجل الهارب واخبرنا ان جمل ملكني رمى بحمله على الارض وجرى الى مراعى الدوينات وان ملكني جاد في طلبه وحططنا الرحال ننتظر المتخلفين في جهة ناعمة الرمل متناثرة الصخور والمراعى بالقرب من (جارة شِرْ و) ولحق بنا ملكني بعد وقوفنا

قليل ولكني صممت على عدم السير تلك الليلة لاناكنافي حاجة الى الراحة.

الثلاثاء ٨ مايو:

قنافى الساعة الخامسة الاربعا مساء فى جو مقبض وسحاب كثيف وأمطرت السهاء قليلا بعد ذلك بساعتين فهلل البدو سرورا وغنوا جالهم لان عماد حياتهم الأمطار.

وكانت الأرض متموجة صلبة منطاة بالحجارة والزلط الكبير واجتزنا غرودا صغيرة بعد قيامنا بقليل ثم البسطت الارض بعد ذلك ونعم رملها وفى منتصف الساعة الرابعة صباحا دخلنا جهة تكثر فيها كثبان الرمل العالية فقطعناها فى ساعة ونصف وبعد ذلك البسطت الصحراء ودخلنا السريرة ووجدت فى تلك الجهة قطعا من يض النعام.

وفى بكرة اليوم أخذ (ارامى) أخو ملكنى كيسا وذهب يلتمس الحطب واسمه ينمعن قصته لان قبائل التبو والجرعان تطلق اسم (ارامى) على من قتل آخر . وكان قد أخبرنا أنه سيلحق بنا بعد ذلك فلم ينشغل بالنا عليه وزاد طها بينتنا أنه يعرف الطريق حق المعرفة .

ولكنا بعدأن سرنا ساعتين وأخذالظلام يرخى سدوله شغلنا

أمره ووقفنا ننتظره وأطلقنا بنادقنا مرات عديدة ننبهه الى موضعنا ونادى الرجال باسمه بصوت عال فكان كل ذلك بلا جدوي فالتفت الى ملكنى وسألته ماذا يزمع أن يعمله ؟ فقال : « ان أخى مجنون ولم يكلفه أحد بجمع الحطب وقد ترك مضرب الخيام بدون أن يتناول فطوره و ربما دعاه الله الى جواره . وانى اذا طلع القمر تركت احمال جملى وعدت أبحث عنه فان كان حيا جئت به وان وجدته ميتا دفنته ثم لحقت بكم »

وكان يقول ذلك بلهجة طبيعية كأنما يتكلم عن أمر عادى .. ورفعنا أثقال جله فوضعناها على ظهر جل آخر و رجع يلتمس أخاه وكان اراى قد تخلص من بين برائن الموت مرات عديدة فأمل الرجال أن يسلم هذه المرة كذلك ولكن محمدا كان يشك في سلامته اذ قال : « ان الله رحيم ولكنى أظن أن أراى قد سمى الى حتفه » . وأشفقت أن يكون محمد صادقا في نبوء ته لان أراى كان غريب الاطوار منذ بدء الرحلة . وسمعت ان ماءه نفد في بعض رحلاته من اردى الى العوينات فأحس عطشا قاتلا ووصل العوينات نصف ميت . ومشل هذه الحادثة تترك أثرا في صاحبها لا ينمحى فلا يعود الى حالته الطبيعية الا بعد زمن طويل .

وكنت قد لاحظت نظرات أرامي الغريبة الحائرة فعجبتمن

أمره وخفت إن لم يعد أن تكون الصحراء قد تملكتها القسوة فطالبت محقها منه .

وقد تطيح رؤوس الرجال في السفر الطويل الخالي من الماء من أثر الكلال والعطش والتعب والارق فيسعون الى حتفهم كما يقول البيدو. وَمَعْنَى ذلك أنه اذا غفل عنهم أصدقاؤهم ولم يسهروا على ا بقائهم منضمين الى القافلة ضربوا في أحشاء الصحراء غير آبهين حتى بالغريرة التي تدفع الجل الى الالتصاق ببقية جمال القافلة . فاذا عاد الهائم بعد ذلك بغتة الى رشده جلس حيث صحا ولم يتحرك عامامنه بان أصحابه اذا التمسوه فلم يجدوه تعقبوا أثر القافلة ثم أثره وسعوا لانقاده . وكنت قد قابلت في الكفرة رجلا انقطع عن القافلة وهام على وجهه مدة ١٨ ساعة ثم أنقذ غائب الرشد شديد التألم من العطش . قال لى ذلك الرجل « ان الله كريم فانى لم آكن من القوة الابحيث أديت صلواتي مبتهلا اليه جل وعلا قبل أن يدهمني ماتوقعته من الموت المحتوم» ثمَّ أضاف باسما «ولكن الحياة والموت بارادة الله» الاربعاء ٩ مانو:



القافلة تحتاز غرود الرمال بين العوينات واردى

رمل شديدة في الليل . رذاذ في الساعة السابعة مساء واستمرت العاصفة من الساعة الثامنة الىالساعة العاشرة وكانت الارض مربرة تاعمة الرمل في بعض المواضع خالية من الاعلام والحشيش الجاف. ورأينا في بكرة الصباح آكوام رمل بعيدة عن يميننا . سرنا له ١٤ ساعة في الليسلة الماضيسة ولكنا لم نكن شديدي التعب ثم أفطرنا وغفونا أربع ساعات فانتعشت قوانا وأراد محمد أن نسير مبكرين نظرا لوجود ( غرد ) وعر في سبيلنا لا يمكننا اجتيازه في الظلام فقمنا الساعة الرابعة وربعا نسمير في سريرة منبسطة ويهب علينما نسيم بليل من الشمال الشرق . وشعرت فأة في الساعة الثامنة بريح تهب في وجهي فذعرت لان الريح لا يتغير اتجاهها في العادة بغتة بهـذه الصفة . أضف الى ذلك أن درجة حرارة الريح لم تتغير وبالرغممن هبوبها من الجنوب فانها لم تكن دافئة . وهكذا كان في الامرشيء من الغرابة فرفعت بصري الى النجوم ولكن السماء كانت متلبدة بالغيوم من جميع نواحيها فاخرجت بوصلتى وفزعت إذرأيت أنسا نسير صوب الشمال الشرقى بدلا من الجنوب الغربي فوضح لي أن محمدا طاحت رأسه كايقول العرب فقادنا في الاتجاه المضاد. وكانت ساعة عصبية تتطلب حذقا وجسن تصرف فان من الخطر أنتهدم الثقة في نفس الدليل. ونزلت عن جملي ثم امتطيت جوادي وعدوت

الى محمد فى طليعة القدافلة وادركت فى طريق اليده أن رجال القافلة و ينهم الكثيرون بمن اعتادوا المسير فى هذا النوع من الصحراء وألفوا هذا الضرب من الطقس كانوا يشعر وزباننا أخطأنا الطريق ولكن آداب الصحراء تقضى أن لا يتداخل أحد فى شأن الدليل بأية حالة من الحالات لأنالدليل فى الصحراء كر بان السفينة. مطلق التصرف فى اختيار وجهة السير و يجب استشارته كذلك فى تعيين أوقات السير والوقوف.

وكنت لحسن الحظ قد سألت محمدا قبل تركنا العوينات عن الاتجاه الذى سنتخذه وضبطت البوصلة على ذلك . وتقسد مت الى الدليل فوجدته مضطربا تنقصه ابتسامته المألوفة ولا يبدو عليه ما اعتدنا رؤيته من مظاهر ثقته بنفسه واعتماده عليها . وأريته البوصلة ثم أفضيت اليه بشكى في صحة الاتجاه فلم يجبني وذرع السماء بعينين متفرستين يتعرف موقع (الجدى) بلا جدوى لان السحاب كان يغطيه .

وفى هـذه اللحظة أطفأ سراجه هبـوب العاصفة الآخذة فى الثوران . وكانت القافلة قد لحقت بنا وعرف كل رجل فيها الماضلانا الطريق . ورد الرجال والجمال من بعضهم الى بعض والعاصفة تسفى الرمال فى وجوهنا .

وكانت الريح شديدة لا يكاد الانسان معها يسمع صوت نفسه فا بالك ببقية الأصوات. وتلاشت الثقة من نفس محد وانمدمت انمداما تاما ولحظت أثر ذلك من وجوه رجال القافلة. فقد كانوا جيما ممن ألفوا السفر في الصحراء وعرفوا معنى فقد الطريق في سريرة منبسطة من الصحراء خالية من الأعلام فقال الجميع بصوت واحد: «لا بدأن نحط الرحال حتى تصفو الساء».

ولكني كنت أعرف خطر هذه السياسة فان الحائرين في مثل هذه الحال يقضون الساعات يفكرون في حتفهم و يزدادون ضعفاو يأسا . وكان رأيي أن لا نقف فقد كنت أثنى بيوصلتي وتحققت مرات عديدة إذ ضبطتها على الاتجاهات التي أشار الها محمد .

وسكنت الريح لحظة فقلت بصوت هادى، فيه نبرة اليقين، «ان هذه الريح تهب من الشمال شأنها في الأيام الماضية لانها لو كانت تهب من الجنوب لوجب أن تكون دافشة وهذا هو نجم القطب وهذا طريقنا السوى » . وأشرت الى الموضع الذى يجب أن يكون فيه الجدى ما لم تكن البوصلة غير صادقة . ثم درت وأشرت الى الطريق التي يجب اتباعها . فعم محمد ما تفرق من نفسه وقال « جزاك الله خير الجزاء ان الصدق ما تقول »

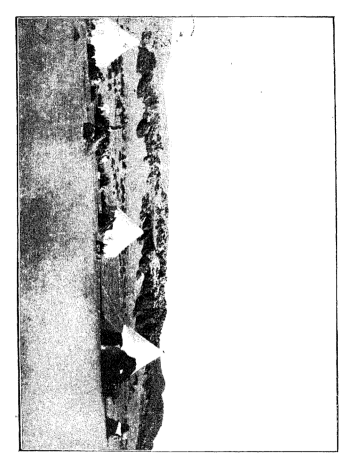
وتقدم الى السنوسي أبو حسن الذي كان دليلنا الى الكفرة.

واكدما قررته بصوت عال قائلا « والله انك لتقول الصدق وقد فكرت في هذا ولكني لم أجسر على الجهر به لعدم وجود الدليل على ذلك نظرا لاحتجاب الجدى خلف السحاب ، واكتفينا بهذا وأضأنا السراج بصعوبة شديدة وتقدمت القافلة بين محمد وأبي

وانبعث من الظلام صوت يقول « فى أى اتجاه نسير ؟ » . فاجابه بوكاره وهــو يضحك « دع الريح تلطم قفاك الاسود فانك لمن تحيد عن الطريق السوى »

وبعد قليل من الساعات قبض محمد على يدى وصرخ فرحا وهو يشير الى تلال الرمل التى واجهتنا ثم قال «هاكم ( النسرد ) الحمد لله أن الله رؤوف رحيم » وهكذا عاد للرجل طربه وسروره

وقرت العاصفة بعد قليل وكنا بين تلال الرمل وصفت السهاه الى حد لم يعد يبالك معها أشد رجال القافلة تشاؤما أن يشغل باله باى خطر. ولكن ما أصابنا في هذه العاصفة من الحديرة والخوف أظهر لنا ما يتعرض له قاطع الصحراء من الأخطار. ولم يكن الفضل في نجاتنا من هذا المأزق الا البوصلة التي كنت أحملها . ولم ير محمد الصلاح في قطعنا هذه الشلال في الظلام فحططنا الرحال حيث وقف بنيا المسير.



ثلال صخرية في الصحراء بين العوينات وأردى

#### الخيس ١٠ مايو :

قنا الساعة الرابعة وريعاصباحا ووقفنا الساعة التاسعة الاربعا ثم استأنفنا المسير في منتصف الساعة الخامسة مساء ووقفنا الساعة السابعة من صباح ١١ مايو فقطعنا ٧٥ كيلو مترا . الجو صحو معتدل وهبت ريح باردة قوية في بكرة الصباح ثمضعف هبوبها بعد ذلك. أعلى درجة للحرارة ٣٨ . الأرض ملآى بتلال الرمل الناعم الخطرة في بعض المواقع ويمتد مسافة كيلو مترين ثم تنبسط الصحراء وفي منتصف الساعة السادسة مساء دخلنا منطقة تتناثر فوق أرضها ركام الحجارة سوداء وييضاء شأنَ الصحراء قبل الكفرة . وفي الساعة الثالثة صباحا من اليوم الحادىء شردخلنا منطقة من الحشيش الجاف في أرض منبسطة من الرمل الناعم وفي منتصف السياعة الخامسة صباحا اجتزنا جهة تكثر فيها تلال الرمل. وقد تحققنا حين قطعنا ﴿ الغرد ﴾ في الصباح من الخطر الذي كنا نستهدف له لو أنا حاولنا قطعها في الظلام فقد كانت هذه التلال شديدة الانحدار ناعمة الرمل وكانت الجمال تغوص الى ركيها فيضطر الرجال الى تخفيف أحمالها ومساعدتها على النهوض. وقضينا في قطعها ثلاثة أرباع الساعة ثم وقفنا عند الساعة التاسعةصباحا وقد فتك بنا الجوع لأنا لم نذق شبئا منذ غداء البارحة . وكانت حاجتنا الى الطعام أشد منحاجتنا الىالنوم نظرا للراحة التي نعمنا بها بضع ساعات في الليلة الماضية .

وكان الطقس حارا عند ما بدأنا السير في منتصف الساعة الخامسة ولكن نسيما بليسلاكان يهب من الشمال الشرق فلطف من تلك الحرارة . وسألني هرى أن أعطيه بضمة أمتار من القماش الأبيض يتخذ منها عمامة لان حرارة الشمس آذت رأسه فأعطيته ما أراد . ولا يلبس النياب البيض في قبائل التبو والجرعان إلا شيوخها .

وشعرت تلك الليلة بالميل الى المشى فركبت جملى أقل من المعادة . وكنت منذ تركى العوينات أمشى بين ست ساعات وسبع ساعات كل ليلة ولكنى مشيت تسع ساعات تلك الليلة وسرنا سيرا حثيثا حتى الساعة الثالثة صباحا ثم شعرت فجأة بحفيف عند قدمى فتحسست ذلك فكان حشيشا .

وتغيرت معالم الصحراء وكانت الجمال جياعا لا تنا تركنا العوينات ولا نحمل من علفها إلا ما يكفيها يومين آملين وجود المراعى فى طريقنا ولذلك تركناها ترعى وهى تسير بدل أن نستحثها فى سبيلها . وكان سير تلك الليلة متعبا للجميع فقد كنا مفتقرين الى النوم. وملاحظة سيرالجمال فى أرض ذات مراع عمل لا يستهان به. وركب محمد وهرى معظم الطريق وكان حسن يحمل الصباح . ثم ترجل محمد قبل الفجر بقليل فحمله عنه وأراحه ولم أر دلائل النمب على الرجال كما وأيتها صباح اليوم عند ضمنا الجمال لتأدية صلاة القجر .

#### الجمعة ١١ مايو :

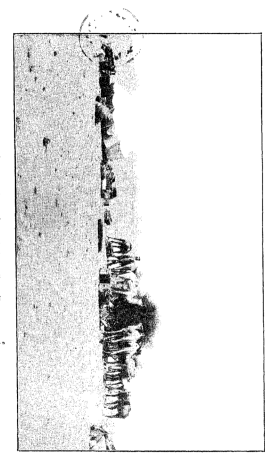
قنا عند الساعة الخامسة الاربعا ووقفنا الساعة الثالثة وربعا صباحا من اليومالتالى وقطعنا ٤٢ كياو مترا. الجو صحو لا ريح فيه . حار فى النهار والليل . أعلى درجة للحرارة ٣٩. الارض رملية مغطاة بحشائش جافة نشبه حقلا من القمح الناضج . وفى الساعة الواحدة الاربعاصباحا مررا بغرد عادى وفى الساعة الثالثة وربع وقفنا أرضا منبسطة خالية من الحشائش وفى الساعة الثالثة وربع وقفنا عند تلال من الخراسان

وقضينا اليسوم في النوم والاكل ثم بدأنا السير في الساعة الخامسة الا ربعا مساء قاصدين أن نسير طول الليل. ولم تحن الساعة العاشرة حتى كنا جميعا متعبين ناعسين. ولم يندّعنا محمد الذي كان يمتطى جمله. وقد غلبه النعاس بعد ذلك فكان ينفي في فترات ونال منه التعب فكان لا يتحقق من طريقه بملاحظة نجم القطب وهو عماد الدليل ومن الخطر أن يهمل ملاحظته. وتحققت

أنا والسنوسى أبو حسن ان محمدا لم يكن سائر ابنا فى الطريق السوى ولكنا لم نرد أن تسداخل معه فى الامر بعد تلك الليلة السابقة . وفى الساعة الثالثة وربع صباحا وصلنا مرتفعا من التلال فو قف محمد بنتة . وكنت سائر احينذاك فى مؤخرة القافلة أتحقق من صحة اتجاهنا من وقت لا خر فلاحظت أنا كنا منذ الساعة العاشرة نميل فى السير صوب الجنوب آكثر من ذى قبل. ووقفت القافلة فتقدمت الى محمد وسألته عن سبب وقوفنا فأجاب وهو يشير أملى « إنى لا أنعرف هذه الطريق بين التلال ولا أدرى كيف تكون الارض التى تليها »

وكان فى ذلك صريحامقرا بخطئه . ولم أرد أن أهيج الحيرة فى نفوس الرجال فقلت له « لنحط الرحال حتى يطلع النهار فانا متعبون هذه الليلة » .

ولم أكد أفرغ من قولى حتى بركت الجمال ورفعت عنها الاثقال ولم أر النوم يستولى على الرجال بالسرعة التى نالهم بهاهذه المرة فقد التحف كل منهم بجرده واتتى الربح الباردة الهابة من الشمال الشرق بقطعة من حواثج السفر ثم نام . واعتلى محمد ذلك المرتفع ليتعرف النواحى فتبعته وقلت له « أظنك كنت تبالغ في اتباع نجم القطب » وانما أردت بذلك أن أقول إنه بالغ فالمسير



أول شيجرة قابلتها القافلة فى الصحراء بين العوينات واردى

صوب الجنوب ولم أشرالى نومه فوق جمله لأى لم أرد أن أزعزع اعتقاده فى نفسه أو أن أخجله. فأجاب متمتما وهو يدرع الافق بتشوف و حفظك الله لا بد أن اكون قد فعلت ذلك والالما كنا وصلنا هذه الجبال فى هذه الساعة المبكرة فقد قدرت أنا فصلها عند الفجر ومع هذا فعند الصباح يأتينا الفرج من عندالله وتركته وأنا أشعر بالحيرة فقضيت بضع دقائق فى أرق وأنا آمل أن لا نكون قد بعدنا كثيرا عن الطريق السوى واستولى على التعب فلم أفكر طويلافى ذلك وغشيني النعاس.

السبت ١٢ مايو :

علا صوت محمد بالدعوة الى الصلاة فى منتصف الساعة الحامسة فاستيقظنا جميعا ولم تمض بنا ساعة حتى كنا على قدم الاستمداد للمسير .

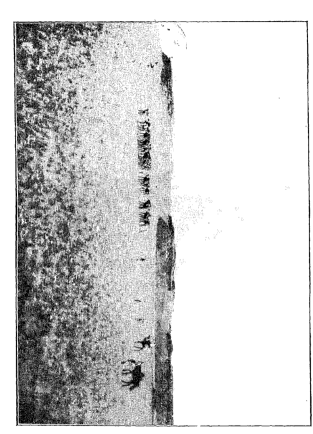
وتقدم محمد القافلة وصحبته وكان لا يزال مضطرباحتى إذا در ناحول التلال قال وفي لهجته رنة تشعر بالراحة « الحمد لله هذه طريقنا » . ثم أشار الى الركن الشمالى الغربي لسلسلة التلال فسرنا الى حيث أشار وفي الساعة العاشرة الا ربعا صباحا وصلنا ركن التلال وضربنا الخيام وأرسلت الجمال ترعى بين التلال على بعد كلو متر أوكدو مترين

وكان الرجال والجمال في حالة سيئة وكان الماء قد نزر .

وبعد ظهر ذلك اليوم تقديها محمد وهرى الى الحبال مخطون السبيل فى الرمال بطنب الخيام حتى نقتنى أثرهم. وفى الساعة الخامسة تبيناهما بين آكوام الرمل ثم وصلنا التلال. ولم تكن التلال كثيرة لحسن الحظ وان كانت من شدة الاعدار يحكان غير ان الارض الحبلية التي كانت تليها أنهكت قوانا فقد ظللنا نتعثر بين الحجارة فى الظلام ولا بقينا أذى هذه الصدمات ما كان فى أقدامنا من الاحذية البدوية . والتعثر بالاحجار مؤلم فى تلك الساعة المبكرة من الصباح لان رجال القافلة يكوفون ناعسين و يمشون مغمضى الاعين .

وقد كنت فى الليالى السالقة عمدت الى نجر بة موفقة هى أن أطلق فى المجو طلقتين أو ثلاث طلقات لا بمث النشاط فى نفوس الرجال وكانت هذه التجر بة ذات نتائج حسنة فالهم كانوا بردون بصرخات الفرح ومجدون فى السير ولكن النظرية قدخابت هذه الليلة فقد أرسلت الطلقات العديدة فى الساعة الثالثة وهى أعصب ساعات السفر بالليل ولم يجبى أى صوت من رجال القافلة

وكان لى تعزية صغيرة فى وسط ذلكالفضاء الساكن الباعث على التعب والوجوم فقد طلع الهـــلال فى الصباح الباكر كخيط



القافلة قرب بئر اردى وقد تبدلت الصحراء إلى ارض مرعى

مقوس من الفضة وتلاً لا أفوقه نجم متألق فكان من هذين قطمة جميلة من حلى السماء . وتركت عين تنجان بهذا المنظر فنسيت ما كان يصيب قدمي من ألم التعثر بالاحجار .

ووصلنا بعد ذلك بقليل الى جهة كثيرة الحشيش الجاف فتركنا الجمال ترعى قليلا ووقفنا نريح أجسامنا المنهوكة وحططنا الرحال فى الفجر لتأدية الصلاة ولم نكد نفرغ منها حتى التحف اكثر الرجال بجرودهم وتهالكوا على ذلك الرمل الاحمر الجميل كأنهم حجارة بيضاء.

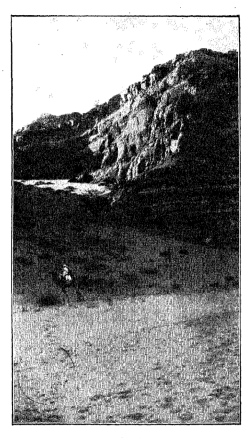
وسارت القافلة بعد ذلك متثاقلة ثم لحق بنا الذين تخلفوا يخلسون اغفاءة قصيرة وأرجو أن يكونوا قد انتعشوا قليلا. أما أنا فان أعضائي آلمتني هذا الصباح ولم أتمكن من استعادة قواى ولم أجد سبيلا للراحة على ظهر جملى رغم تجربة كل طريقة من طرق ركو به وسواءاكنت مسرعا أم متباطئا وثقلت أجفاني .

وفى الساعة السادسة ساعدنا الحظ فوصلنا جهة كثرت فيها الحشائش الحضراء ونصبنا الحيام بعد مسير ١٣ ساعة مجهدة . وكانت أعيننا في حرة الدم ودب التعب في جميع الاوصال فلم تمض بنا نصف ساعة حتى غشى مضرب خيامنا سكون شامل .

#### الاحد ١٣ مايو:

صحونا لتناول الفطور في الساعة الماشرة صباحا ثم عاد الرجال فناموا ولم يتح لى النوم ، وبدأنا السير الساعة الخامسة وربعا بعد الظهر وقد ساءت الاحوال هذا المساء عن ذي قبل فقد كانت الارض شديدة التموج كثيرة الحجارة وآذت الرجال والجمال كثيرا ، وكانت الجمال تصل بنا في حلكة الظلام وتتخلف من وقت لآخر عند ما كنا نتعرج في سيرنا بين اكوام الرمل وتلال الصخور ، ولم تعدم الإبل بعض الحشائش فكانت ترعى وكان من الصعب علينا أن يمزها في تلك الرمال الحمراء ذات الصخور القاعة المتناثرة ، وسكتت أصوات الرجال عن الغناء تلك الليلة في ساعة مبكرة وفي هذا دليل واضح على تعب الرجال .

وجاء في السيد الزروالي يقول إن محمدا يفضل لناحط الرحال مبكرين عن السير الطويل في الليل. وكان السير في الحقيقة مجهدا اضطرنا كثيرا الى تغيير اتجاهنا تفاديا من المرتفعات واكوام الصخور. وخيف علينا في هذا التغيير المستمر أن نضل الطريق. ولكن الزروالي كان يعلم تفوري من التأخر فقال للدليل افي أريد السيرعامة الليل فسرنا ولسكن الطريق كانت من الوعورة بحيث كنا تترك الجلل وراءنا من وقت لآخر فلم أر فائدة في استمرار السير



وادی اردی

ولم أر دليلا على لعب الرجال أنصع من أن حسنا الواجنجي وهو من أصبر البدو على السيركان قد امتطى جله منذ بدء المسساء فلم تتركه بعد ذلك

وضربنا الحيام في الساعة الحادية عشرة و نصف والتعفت بجردي وأخبرت الرجال الى لست بحاجة الى اقامة ما يدفع عنى الريح واكبر ظنى الى لم أغير موضعى الذى أخذته عند ما رقدت حتى الساعة الخامسة واستيقظت موجم الظهر والاقدام . وكان نسيم الصباح وانيا منعشا وكانت رؤيتى الرجال مهتمين متشوفين للسفر سببا في نسياني آلامى الجسمانية ورغا من روح الانشراح التي سببها طاوع الصباح فان الامور لم تمكن مشجمة فقد كانت الارض وعرة المسالك وظهر على الرجال تزعزع تقتهم بمحمد وهرى وكانت حال الجال سيئة وكان الماء آخذا في النقصان بدرجة عظيمة.

قنـــا الساعة السـادسة صباحا ووقفنا السـاعة التاسعة واستأنفنا السير في منتصف الساعة السادسة مساء ووقفنا الساعة العاشرة فقطعنا ٣٠ كيلو متر وكان الجو معتدلا صحوا وهب نسيم بليل من الشمال الشرقى في الساعة السابعة صباحا وقر عند الظهر وكان المساء والليل هادئين . أعلى درجـة للحرارة ٣٢. وكانت

الارض ناعمة الرمل مفطاة بالحشأش بين ناضر وجاف. وتغيرت ممالم الارض بمد استثنافنا السير بعد الظهر فأصبحت كثيرة التموج متعددة الأودية ذات المراعى «والنشا» الجاف. وكان ذلك دليلا على اقترا بنا من اردى.

وفى منتصف الساعة التاسعة صارت الارض كثيرة التلال على امتداد أربعة كيلو مترات . ثم قطعنا بعد ذلك واديا كبيرا تكثر فيه المراعى والاشجار. وكان فى عزمى عند البدء فى الرحيل أن نسير أربع ساعات أو خمسا . ولكن الحراشتد بسرعة فحططنا الرحال فى الساعة التاسعة واسترجنا أربع ساعات فكان لذلك تأثير حسن اذ ظلنا يقطين حتى تناولنا فطور الصباح .

وتقدمنا محمد وهرى بعد الظهر لاستكشاف الطريق السوى لأن السبيل كانت وعرة المسالك وسارت القافلة فى منتصف الساعة السادسة وقل الماء وبدأ يأسنا وظهر على الجال الضعف والكلال. وكنا فى شوق شديد الى الوصول الى وادى اردى بأسرع ما يمكن ولم نكد نبدأ المسير حتى وجد بوكاره وأرامى ( وهو غير ذلك الذى هام فى الصحراء واختنى ولكنه مثله قتل رجلا آخر ) أثر ورن ( برص ) كبير فتتبعناه الى جحره واشتغلنا بالبحث عنه

فكان فى ذلك تسلية لنا ولكنا وجدنا الجعر خاليا من ساكنه فتتبعنا أثره الى كوممن الصخور وظللنا ننبش الارض عنه عشرين دقيقة حتى أمسكناه .

وتتخذ البدو والعبيد من دهن الورن دواء للروماترم ويرعمون أن من محمل رأس هذه الزاحفة يأمن شر السحر وان جلدها اذا علق في يبت لم تدخله التعابين. والورن لا يعض ولا يلدغ ولكن ذيله الذي يشبه السوط يؤذي كثيرا. وقد سلخ أرامي ذلك الورن وأعطاني جلده.

وتبعنا الأثر الذي تركه دليلنا ولكنا فقدناه مرات عديدة في الظلام وأضعنا وقتا في امجاده .

ورأيت أخيرا ان خط ذلك الاثر لم يكن مستقيما فاستدللت من ذلك على ان محمدا لم يكن واثقا من صحة الاتجاه الذي اتخذه فأمرت الرجال أن تحط الرحال وتطلق النمار في الفضاء . وبعد ذلك بقليل انضم الينا محمد وهرى وكانا فرحين بتقريري الوقوف وأخبرني الدليل انه لم يكن في مقدوره تعرف الطريق في الظلام وإنا بالرغم من هذا لم نكن بعيدين عن البئر .

وكانت همذه أول مرة منذ تركنا العويسات عنا فيها نوما عميقا منواصلا مدة خس ساعات ...

وقد حادثت أرامي قبل أن أنام عن اردي وآبارها فقال « ان

محمدًا دليل ماهر في النهار ولكنه مسن لا يرى جيدًا في الليل زد على ذلك أنه لم يطأ هذه البلاد منذ سنين وكان يجب أن نصل البئر الأولى هذا المساء ولكنا أخطأ نا موقعها والله أعلم »

فطلبت منه أن لا يخبر الرجال شيئا من هذا حتى لا يفزعوا ويلوموا محمدا .

وجهزت كبس النوم وجلست أفكر فقدكانت هذه اللحظة أكثر لحظات الرحلة بمثاعلي اليأس فقدأضاع الرجال الثقة وقاسوا كثيرا من اشتداد المر . وكانت الجال منهوكة القوى لهذا السب كذلك ولم يكن الدليل واثقامن طريقه. وكان الماء نزرا آسنا. وأى ظرف من هذه الظروف كاف وحده لانشغال البال ولكن مجموعها يهد الأعصاب ويفتك بالعزيمة والثبات والجلدأشد فتك وبينها أستعرض هذه المصاعب والمخاطر خطر بفكرىأن أرامي المجنون وأخاه ملكني الذي ذهب يلتمسه لم يظهرا بعد . فوجدتني في حيرة وعحب وخشيت أن تكون الا تعدار قدازممت أَنْ تحر مني ما كنت قادرا على عمله . وكانت هذه خبر فرصة مناسبة للاقدار تفتك بي ازكانت من القسوة محيث تريد هلاكي . فاني لوكنت أخطأت موقمي اركنو والعوينات لماكان فقدىلهما بهذه الشدة على أما وقد قطعت أكبر شق من رحلتي ووصلت الى غابة

بئر اردی

الحاتى وحصلت على جل النتائج التى أردتها منها فقد دب فى نفسى الحنين الى وطنى وتعلقت باهداب الحياة خشية على تلك النتائج أن تقبر معى ورغبة فى العودة بها الى بلادى وفكرت طويلا ثم تعلت لنفسى الله أعلم وعجبت كيف ينشانى النوم تلك اللياة ولكن سحر الصحراء بدأ يفعل فى نفسى فتقلت أجفانى وحلالى النوم .

#### الثلاثاء ١٥ مانو :

صحونا الساعة الرابعة فصحبت محمدا وهرى وانطلقنا تعرف الطريق على قلة تحققنا السبيل فأخذ أبصارنا بنتة منظر تلال اردى الحراء وتأكدت ذلك واسطة منظارى ولم تمض بنا ساعة حتى سرنا صوبها: وتناقشنا قبل البدء في السير فيما اذا كان الأوفق لنا أن نضرب الخيام فوق التسلال المشرفة على الوادى الذي توجد فيه البئر أو نتحدر الى ذلك الوادى فنقيم فيه . وكان الاتحدار الى الوادى متعبا للجال ومع ذلك فقد قررنا أن نحط الرحال فوق أرضه . فاذ ذلك على الأقل يقينا من موارد الماء اذا هاجنا الطريق .

وأخذنا نتسلق دروبا وعرة بين الصخور الحمراء حتى وصلنا فنة صخرة عالية فبدأ لميو ننا وادىاردى البديم ممتدا تحتأقدامنا وهو وادصيق يبلغ طوله عشرة كيلو مترات وعرضه مائة متر .. وتكتنفه صخور من الحجر الاحمر . وكان ذلك الوادى مثلا طيبا للواحة الواقمة فى الصحراء فانأ شجاره وحشائشه الخضراء تبعث السرور والطأنينة بعد قطع تلك الصحراء المارية ذات الصخور الوعرة التي قاسبنا فيها الاهوال منذ تركنا العوينات

وينناكنا نتقدم الى البئر سبقنا محمد وهرى لتعرف الارض والعبيد شديدو الاحتراس اذا وصلوا بئرا فانهم لا يهرعون اليها دفعة والحدة بل برسلون رجلا أو رجلين للتحقق من وجود أحد بالقرب منها والتأكد مما اذاكان صديقا أو عدوا ولذلك لم يكن تقدم الدليلين لتعيين الطريق التي يجب اتباعها فحسب ولكنه فوق ذلك للتحقق مما اذاكنا في حاجة الى التأهب للدفاع عن أنفسنا عند اقترا بنا من البئر.

واتحدرنا بمد جهد شديد في الطرق الوعرة الى الوادى ثم ضربنا الخيام في طرفة الشمالي .

وتقع البتر في أقصى الجنوب ولا طريق سهلة اليها من رؤوس التلال الا التي أخدناها . وتناولنا طعاما شهيا من الارز والخبر الطازج فأضاف ذلك الى بهجة الجهات المحاورة وشعرنا بطرب شدندكاً نا في حفلة ; فاف .

وبانت لى الافكار السوداء التي تملكتني الليلة الفائنة كأنها كانوس شديد وان لم تخل من حقائق كثيرة . فان الحد الفاصل فى الصحراء بين النجاة والهلاك كثيرا ما يكون دقيقا جدا .

وبعد أن احتسينا ثلاثة اكواب من الشاى في بطء واستمتاع، ذهب الرجال بالإبل الى البئر يسقومها ويستجلبون الماء للقافلة . وعادوا بالماء فحلقت ذفنى واستحمت وغيرت ملابسى فاطأن . بالى وهدأ خاطرى وبسم لى وجه الحياة مرة أخرى .

وفى الساعة الخامسة بعدائظهر تسلقت حافط الوادى مصطحماً الثيودوليت وقمت بعمل بعض الملاحظات، وذهب السيد الزروالي مع السنوسي أبي حسن وأراى لاصطياد الود أن وهو غم الجبال ولكنهم عادوا غير موفقين في صيده. وقد سألت أراى عما اذا كانت خيبتهم في عدم احسان الرماية فأجابني « أبدا والله لقد أحكمنا الرماية ولكن الله رأف بالود آن »

وأرخى الليل سدوله على قافلة تضم جمالا مستريحة ورجالاً طربين مردّدى الغناء فشمرت انى لا بد حالم تلك الليسلة أحلاماً لذبذة .

### الفصر للثامن عيثير

# دخولنا البتولان

صحوت مبكرا لفتح صندوق الافلام (الشرائط) ووضع أقلام جديدة في آلات التصوير والجو ما زال باردا وفي الساعة السابعة قصدت زيارة البئر مع محمد وحمد . ووادى اردى من النوع الذي بسمونه «كركور» وهو منخفض طويل ضيق بين التلال متعرج كالثعبان . ويمتد صوب الجنوب على مدى سبعة أو ثمانية كيلو مترات وينتهي بعطفة مسدودة توجد فيهماالبئر في شق مظلل تحت الصخور . والعين على شكل نصف دائرة يبلغ طولها ١٢ مترا وعرضها ٦ أمتار . وهي كعيون العوينسات على انى أظن أنها فوق ما تتلقاه من مياه الا مطار بمدها نبع خفي . والطريق البهـا صغرية لا تخـلو من الخطر فقد عثر فيها أحــد الجمال التي آرسلناها في الليلة السالفة فناله ضرر لا يستهان به .

وتسلقناً الصخور الى العين فاسترحنا وشربنا الشباى وعدنا تحت شمس محرقة . والوادى بديم بجسدرانه القائمية من الحجر



الطريق الصخرى الوعر بعد بئر اردى

الاحر والحشائش الخضراء والأشجار المنتشرة في سفعه .

وقال لى محمد أنه أوعر أودية هذه الجهات فدخوله شاق ولذلك كان الدفاع عنـه سهلا هينا. وعنـد العصر تسلقت حائط الوادى لأرقب الغروب الجميل وأدى لعب الأضواء على الرمل الأحمر والصخور الوردية اللون.

وقص الرجال شعورهم وأصلحوا لحماه واغتسلوا ورتقوا ثيابهم التى كادت تبلى. وكانت المراعى كافية لجماننا فرأينما من الحكمة أن نستريح ذلك اليوم ونستعد للرحيسل. وأخبرنى محمد وهرى ان السفر بعد ذلك لا يحسن فى الليل لان اجتياز التلال فى الظلام غير مأمون. وأثنى البدو على محمد لمما رأوا أمس من عيادته الجمال من قنة الصخور العالية الى الوادى.

واكثر الكاب من النباح في الماء فظننا قرب أحد منا وأطفأنا النار بفتة وجمعنا الجال وأعددنا البنادق ونصبنا السس حول الخيام ولكن انذار الكلب كان كذبا . وقد تبدو هذه الاستعدادات التي يتخذ مثلها عند الافتراب من بئر - سخيفة بعد زوال الخطر ولكن القافلة التي لا تتخذ هذه التدايير في أرض عجولة تكون قافلة خطلة الرأى فان مهاجة البدو المعادين أو اللصوص أمر في حكم الحتمل .

## الخيس ١٧ مايو:

صحونا الساعة الرابعة وسرنا في منتصف الساعة السادسة وكان خروجنا من الوادى أمر لا يقل صعو بة عن نزولنا اليه فقد سقط أحد الجال ولم يصبه ضرر كبير لحسن الحظ. وقد أدرت بصرى الى الوادى عند وصولنا الى نهايته فتحققت الفرق بين أودية هذه الجبال وأودية اركنو والعوينات فانأ رض تلك الأودية على مستوى السهل الخارجى ويسهل على المسافر أن يدخل الوادى من مضيق يشبه ممرا ولكن أودية هذه الجهات منخفضة عن المستوى العام للارض ولا ينزلها المسافر الا بالهبوط المتعرج في طرق صخرية.

وقضينا ساعة فى الخروج من الوادى ثم سرنا صوب الجنوب الشرق وكنا فى جهة جبلية تكثر فيها الصخور السوداء والحمراء فوضح لنا استحالة السير فى هذه الارض فى الظلام .

وفى منتصف الساعة العاشرة نرلنا واديا صيقا مخترقين طريقا سحيقا فوقع جملان ورميا باحمالهما الى الارض وكان أحدهما يحمل الماء فكفانا عبد الله انبئاق القرب بحضور ذهنه لانه أخرج سكينة بسرعة وقطع حزام قتب الجلل. وسقطت سدادة أحد الفناطيس فسال من مائه مقدار ثلاثة الارباع ولكن البئر التالية كانت لحسن

الحظ على مسير ثلاثة أيام وكان ممنا من الماء ما يكفينا لأطول من ذلك شقة . وربما كانت هذه الحادثة كارثة عظيمة لنا اذا كنا في مرحلة طويلة المسافات بين الآبار .

وحدث لنا هـ ذا الصباح حادث فجانى كاد بحرنا الى نتـ أنج وخيمة لولا أمر إنساعدنا فيهما الحظ فقدكان أحمدوهوذلك الطاهي الذي جاء معي من مصر راكبا جملا بلا رسن وقد سأل حامدا جمال أبو حليقة أن محضر له رسنا فأبطأ هذا اعتمادا منه على معرفته بالحال واعتقادا بإن الجال كانت منهوكة القوى وإنها كانت في حاجة شديدة الى الرعى وهي سائرة فرأى جل أحمد بعض الحشائش وأسرع الها ومرفى طريقه تحت شجرة تكثر فيها الاشواك. وإيسعاحمد أن يتفادي هذه الاشواك الحادة فخدش وجهه خدوشا كثيرة وآلمه الوخز فصب لعنته على الجمل وصاحب الجمال. فأجابه حامد في الحال بالمشل وطلب منه أن لا يعود الى لعن صاحب الجال الشريف. وكنت قريبا منهما فلم يسعني الاالأعجاب بالجآال لوفائه لسيده أ بو حليقة .

ونزل احمد بسرعة البرق عن جمله ثم تقدّم متهيجا الى حامد والدم يسيل من وجهه . واندفع السنوسي أ بو حسن وحامد الآخر وسمد الأوجلي فانضموا الى جانب أخيهم البدوى ووقف عبد الله الى جانب احمد يعاصده .

ولم تكنهذه أولى المشاجرات التي رأيتها بين رجال الصحراء فدفعتني خبرتى الى أن أتبين قبل كل شيء موضع البنادق لاطمئن من وجودها بعيدة عن ايدى الرجال وقد أراح بلى انى رأيتها مربوطة في مواضعها الى ظهور الجال ولم يكن في ايدى الرجال الا العصى يتضار بون بها . ومع ذلك فقد كانت الحاجة ماسة الى التداخل السريع قبل أن يتفاقم الخطب . فثنت جوادى بين الرجال ووقفت بين عصبتى المتخاصين وأمرت عبد الله واحمد أن يرجعا القهقرى . وكانت ساعة عصيبة أحسست خطرها وأنا أقف بين رجالي ورجال القافلة .

والتفت الى السنوسي أبى حسن وحامد فلحظت أنهما يصو بان نظر اتهما الى موضع البنادق .

وكانت تكفى كلة تشجيع واحدة منى لرجلي فيهلكا لأن البدوكانوا اكثر عددا ولكن الوقت لم يكن مناسبا من الوجهة الأخرى لأذلال رجلي امام البدو وان كانا مخطئين فالتفت الى الفريقين وقلت غير متحيز الى جانب: « ماذا تعنون بهذه الافعال الصبيانية . ألا تخعلون من هذا العمل وأتتم رجال »

فبدأ حامد الكلام وقال « انه أهانني » . وقاطعه احمد فقال



امرأتان من قبيلة البديات

« انه البادى، بالتحدي، فاجبتهما مجدة « لا يمنيني من القاذف ومن المهين فانتم جيما رجالى ومن العارأن تتخلقوا باخلاق الاطفال» وهنا تقدم السيد الزروالى فالتفت الى عبد الله ثم الى السنوسى أبي حسن وقلت بشدة « وأ تما أبها الشيخان العاقلان تنضان الى هذه المشاجرة المزرية بدل أن تسميا في التوفيق بين المتخاصمين . وبعد فقد يكون الذنب ذنبي لاني أخترت لقافلتي أطفالا بدلا من الرجال .

وكانت ثورة الفريقين قد أخذت في الهدوء وضفت تلك النظرات الحادة التي كانت تشعر بالتحفز للوثوب . ورأى الزروالى عدم تحيزي لرجلي وأحسبه كان يتوقع عكس ذلك فلم يجد ما يأخذه على وفعل ما لم اكن أنظره منه فانه أمر فرجا العبد ان ألق حامدا أرصاحتي أضربه بسوطى فلم تعض غمضة عين حتى ألتي فرج حامدا على الأرض وركز عليه بركبته . فصب السيد الزروالى سوطين على حامد قبل أن أتداخل في الأمر ولكني ترجلت بسرعة وأمسكت ساعد الزروالى وقلت له « ان الامر لا يحتاج الى انزال عقابك فانا لا ندرى من الماوم وسأتفحص الامر وأعاقب بنفسى من نظهر إدانته . ثم النفت الى الرجال وأمرتهم أن يتبعوا الجال

، وأشرت بعصاى الى محمد وهرى وكانا بمنجاة من التداخل في هذه. المشاحنة وأمرتهما أن بهديانا السبيل.

وانهى كل شى. وسرت وحيــدامحاولا أن استبق لمصلحة الجيع إعرابي عن عدم الرضا عا حدث.

واقترب منى السيد الزروالى ثم سألنى وفى صوته رنة أسف « أضن ان غضب اللك مما حدث قد انصرف ويعملم الله انى منذ استيقظت هذا الصباح وأنا أحس شبتا يضايق أنفاسى فتوقعت حدوث أمركريه وقد رأيت ذلك الاحساس فى نفسك عند ما رددت على تحية الصباح »

وذكرت أنا الآخر انى كنت أشعر باحساس غريب لا باعث له لازكل شئ كان على ما يرام .

ولم عضرومن طويل حتى شعر الفريقان بما يشعر به الاطفال الاشقياء بعد لوم لائم. ولاحظت أن الرجال تخلس النظر ات الى ليروا انكانت ثائرة غضبي قد قرّت ولكنني ظللت عابساحتى ساعة الغداء . ولا يخفى على من اجتاز الصحراء تلك النتيجة السيئة التي تسببها مثل هذه الحوادث فان لفظا قاسيا يشتم منه رائحة الأهانة يكفي لتبادل الطلقات انكانت البنادق في متناول الايدى واكبر ظني أنها لوكانت في أيدى الرجال وكنت على بعد قليل منهم كاهي الحال في أغلب الاحيان لسالت



حسناء من قبيلة زغاوه

الدماء وخرج الامر من يدى وقضى البدو على احمد وعبد الله وفى هذه الحال أسائل نفسى ماذا عسى يكون تصرفى وأنا المصرى الا أن أثأر لنفسى من قاتلى مواطنى مهما كلفنى ذلك من النتائج الخطرة. ولكنى حمدت الله على ان البنادق كانت مربوطة الى ظهور الإبل وانى كنت على مقربة من المتشاحنين.

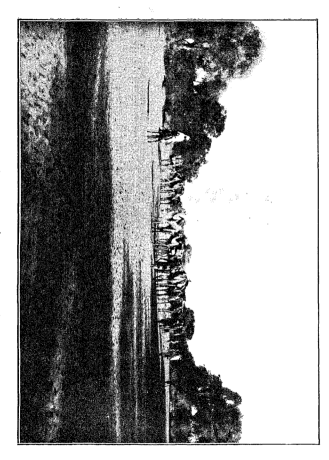
ولم يفت السيد الزروالى أن يهو تالأمر على فقال «انا تقترب من نهاية الرحلة والرجال عادة في هذا الموقف ميالون الى الشجار» ولم تكد تنتهى هذه الحادثة الخطرة حتى استدت حرارة الشمس فططنا الرحال في الوادى في ظل بعض الاشجار اليائمة . ورعت الجال يبنها كنا نأكل ونستريح . وجاءني بعد الظهر قبل البدء في السير محمد والسنوسي أبو حسن وبوكاره وحامد الجال يسألونني أن أسامح حامدا على مهاجمة احمد مدفوعا بنصبه . وساعت حامدا على المهاجرة كما تنتهى مشاجرات البدوعلى أصفى ما يكون .

وانحدرنا الى الوادى الكبير فى ثلاث ساعات ثم ضربنا الخيام عند مدخله فى الساعة السابعة وربع ورأينا قدامنا قبل حط الرحال جبال « اجاه » البعيدة حيث توجد البئر التالية . وكانت الارض أمامنا منبسطة فيعث الراحة فى نفوسنا فقد خيل لنا فى

الصباح عند انحدارنا الى الوادى انحوائجنا لا بد محطمة اذا كثرت تلك المنحدرات السحيقة. وكانت المنحدرات في بعض الاماكن من الوعورة بحيث اضطررنا الى رفع الاتقال عن ظهور الإبل خوفا عليها من التحليم. وكان على الرجال أن ينزلوا بالحوائج فوق الصخور المنحدرة التي يرتفع بعضها عن بعض في كثير من المواضع نحو المنحدرة التي يرتفع بعضها عن بعض في كثير من المواضع نحو المنتخدرة التي يرتفع بعضها عن بعض في كثير من المواضع نحو

وطلع الهلال ونحن ننصب الخيام وكان عيد الفطر في الغد . وجاءتي السيد الزروالى يبلغني رغبة الرجال في الاحتفال بالعيد جريا على العوائد الاسلامية فرضيت كل الرضا لان جبال «أجاه» كانت على مرأى منا وكان زادنا من الماء كافيا . وكانت مراعى الوادى كثيرة الحشائش المغذية للحال .

وصحونا مبكرين في اليومالتالي وكان يوم الجمعة ١٨ ما يو فلبسنا الثياب النظيفة احتفالا بالعيد وتبادلنا النهاني ثم أدينا صلاة العيد وكان في نظرات رجاني ما ينم عن التفكير في الاهل والاخوان البعيدين في نائي الاوطان وأخرجت قطعا من الريالات المجيدية وأوراق مالية مصرية فوزعها على الرجال وكانت النقود من نصيب محمد وهرى وحسن واراى لانهم كانوا سيتركوننا قبل أن نصل أرضا يتعامل فيها الناس بالاوراق المالية المصرية. وأخذ بقية الرجال



الرحاله وقافلته دأخل الحدود السودانية قاصدبن الفاشر

الاوراق المالية فني استطاعتهم صرفها في الفاشر . وأعطيت الزروالى عشرين طلقة من طلقات المسدس وقنينة روائح عطرية ووزعت زجاجة أخرى على الرجال . وأعطيت بوكاره غليونا وطباقا فأظهر لى عجزه عن ايفائي الشكر على ما تفضلت به عليه وقال « ليسلى الا جلى والملابس التي ارتديها وقد أعطاني البك قيمة جلى طباقا »

وكانت القافلة مرحة في الصباح وكان الرجال مسرورين من هداياى فسرني رضاهم. وغفونا بعدالفطور ولكنا استيقظنا بسرعة نظرا لفتك النمل الاييض بأجسامنا وبدأ نا السيرفي الساعة السادسة الاربعا وخرجنا من الوادى الى السريرة بعد ذلك بنصف ساعة . وكان عتد أمامنا سلسلة تلال تجرى شرقا وغربا وكان في وسطها جبل « اسلنجاه » وعن عيمها جبل « أجاه » الذي كنا تقصده . وأخبرنا هرى بوجود بترصعبة المرتق في جبل « اسلنجاه » . وكان الوادى الذي نصبنا فيه الخيام مميزا بوجود اشجار على الجانب الايمن من مدخله . وكان يوما شديد الحرفسرنا مبطئين مدة ست ساعات من مدخله . وكان يوما شديد الحرفسرنا مبطئين مدة ست ساعات من مدخله . وكان يوما شديد الحرفسرنا مبطئين مدة ست ساعات من مدخله . وكان يوما شديد الحرفسرنا مبطئين مدة ست ساعات من مدخله . وكان يوما شديد الحرفسرنا مبطئين مدة ست ساعات من مدخله . وكان يوما شديد الحرفسرنا مبطئين مدة ست ساعات

السبت في ١٩ ما يو :

 الشرق قرت عند المساء . وكان سيرنا فوق أرض ناعمة الرمل كثيرة التموج مغطاة بالحشائش الجافة . وانبسطت الارض آكثر من ذي قبل عند افترابنا من التلال وكثرت فيها أكداس الحجارة السوداء الصغيرة . واشتدت حرارة الشمس بسرعة في الصباح وهبتريح ساخنة فضربنا الخيام في منتصف الساعة العاشرة في ظل شجرة ( طمطم ) فحمتنا فتك الهجير . وأنست أنظارنا الى عناقيـــــــ ثمرها الاحمر . وسرنا ثانية في منتصف الساعة الرابعة بالرغم من اشتداد الحر آملين أن نصل جبال « أجاه » قبل|نتشار الظلام. واضطررنا الى صرب الجمال لانزالها على الخروج من ظل الشجر والسير بها فى الهجير. ولم يحن منتصف الساعة الثامنة حتى كنا عند سفح التلال والهلال يبدو حاجبه .

وأرسل محمد بغتة صوته منذرا ومحدرا لانه رأى آثارا حديشة لرجلين يسيران صوب ( مردى ) وكان له الحق فى ذلك لان وجود غريب عن القافلة فى الصحراء أمر يستازم اليقظة حتى يتبين الأمان منه . وسرعان ما انتزعت البنادق من أما كنها ووضع الرصاص فيها . وجمع الرجال ما تفرق من الجمال التي ترعى وتقدم محمد وهرى والسنوسى أبو حسن الى الوادى يتفحصون الامر . وبعد البحث الدقيق عادوا فأخر ونا أنهم لم يجدوا أثرا لداخل الى

الوادى واتما وجدوا أثارا حديثة لخارج منه فضر بنا الخيام عند مدخل الوادي في مجوة من الاشجار والنباتات حتى لا تفوتنا رؤية من يقترب منا في الليل.

وتعشينا مسرعين ثم أطفأنا النار ووصعت الجال والقرب في وسط مضرب الحيام وصفت الحوائم حوله ، ووقف أربعة من حراس الليل ثم انقلبنا الى فراشنا ، وتعذر علينا النوم لشدة الحر وانشغال اللل .

وصونا مبكرين في صباح الأحد وتقدمنا الى الوادى محترسين فمثرنا بآثار حديثة لرجال وتطعان ووضح لنا نزول أحــد قبلنا في الوادي . وسبقنا محمد وهري لان سكان تلك النواحي كانوا مر\_ الجرعان فقابلتهم ثم تبادلنا عبارات الأمان . وتقدم كل منا الى الآخر بعد أن القينا على الأرض ماكنا نحمله من سيوف و بنادق وخاطبتهم بهذه الجملة التي يوثق بقائلها « أُقسم بالله انا مسالمون وانا لا مريد بكر ضرا وانا لا نقصد سي نسائكم وأولادكم » وأجابي أحدهم عثل ما قلت . ثم أخذنا في تبادل الاسئلة والاجو بةالقصيرة من مشـل « من أنم » « من أين قدمم » « أين تذهبــون وأى غرض تقصدون » ثم شددنا على الأيدى وحمل كل مناسلاحه وارتد الى موضعه . وحاولنا أن نشترى منهم غنا فأبوا أن يبيعونا شيئا . وتركونا بعد قليل ثم عادوا بثلاث لعاج وقدموها لنا بمشابة صيافة وامتنموا عن قبول أثمانها فأعطيتهم «عتقية » من القماش الأزرق ففرحوا به كشرا .

وأرسلت الجال لتشرب من البئر وتحمل الماء للقافلة بينها كان الرجال يستعدون لتجهيز الوليمة العظيمة. واشتغلت بعد الظهر باخذ بمض الصور وقمت فى المساء بعمل بعض الملاحظات بآلة التيودوليت. وقد فزع أطفال الجرعان من رؤية مصباحي الكهربائي الذي

وقد فرع اطفال الجرعان من رؤيه مصباحى السلمبربابي الدى استعمله فى قراءة التيودوليت ثم شاقهم بعد ذلك .

ووادى « أجاه » بديع المناظر . وهو طريق طويل صيق بين الصخور العالية يحوى من الاشجار والنباتات آكثر مما رأينا فيمه من بعيد وقرب منتصفه يتفرع الى طريقين يؤدى أحدهما الى البئر والآخر الى الصحراء الممتدة

و بئر « أجاه » مشابهة لبئراردى ولكن ماءها مضطرب من فعل الغنم والجال . والطيوركثيرة في هذا الوادى تذكر أغانيها الشجية بمحتلف الاصوات الجمياة التي تنبعث من أقفاص الطيور في حداثق الحيوانات .

وصحونا والظلام شامل والنجوم ساطعة في سماء صافية وجاءنا الجرعان يودعوننا . وأبي أرامي وحسن أن يستمرا في السمير ممنا



صبية من قبيلة البديات واختها

الى الجنوب آكثر من ذلك وتركانا يقصدان العوينات على جمل ارامي وانحدرنا إلى مستدق الوادي تحمينا جوانيه حرارة الشمس. وأبصرنا ثلاثة غزلان في طريقنا فالطلق الرجال لصيدها وككمها قفزت فوق التلال هارية . وصوب حامد الزوي بندقيته إلى احداها فاخطأها وسخر منيه أصحابه شامتين ولكنه أبي أن يقر بخيلته فاقسم بعظمة قائلا « والله لقد أصبتها ورأيت الدم يسيل منها » ولم اهتم بالأمركثيرا لوجود فضل من اللحم الذي أهداه اليناالجرعان واشتــد الحر بعد ذلك فضايقنا وأبت الجال أن تسير ولم يمر على سقيها وقت طويل . فحططنا الرحال في ظل شجرة ولم يغننا ظلها فرأينا الأفضل أن نستظل بشقوق الصخور. وانطلقت الإبل ترعى وأخذ الرجال في إعداد الغداء وذبحت النعاج وانتظم لحما في عصى ثم أدير ببط. فوق الناركمادة البدو في شيّ اللحوم وكان طعمه لذيذا ويينما كان الرجال يعــدون الطعام جرح ســعد يده ورأيت الدم فسا لته من أن أصابه ذلك فأجابني بوكارة «من رشاش دم الفزالة التي أصابها حامد» وضحك الرجال ملء أفواههم مرة أخرى

وملا تساعاتي بمدالغداء واثبت مافيدالبار ومتر والترمومترات ذات الدرجة القصوى والنهاية الصغرى وكتبت يومياتي . وجاء في حامد الجال يعدو ليخبرني بوجود قطيع من النعام على مقربة منا .

فقبض كل بندقيته وقام مستعدا للصيد. و بعد ذلك بقليل ظهر قطيع من النمام يبلغ الاربعين عدا وجهيجت الرجال فلم يتمالكوا الانتظار حتى بقرب القطيع واطلقت النار على مسافة بعيدة فاندفع النمام فى واد آخر وتعقبها الرجال مسرعين وأرسلت طلقات عديدة ولكن الزروالى عاد وشيكا واخبرنى ان الرجال لم تصد شيئاً.

و بعد قليل جاء حامد يحمل نمامة صغيرة وتبعه السنوسى ابو حسن وادعى كل منهما انه صاد النعامة وسألاني حكمي لوجسود جرحين فى جسمها يحتمل ان يكون كل منهما قاتلا . وسألت رأى من حضر الصيد من الرجال فاتفقوا جميعا ان صائد النعامة حامد فكمت فى مصلحته .

وقام حامد الجمّال بعد ذلك بعمل طريف شديدالغرابة. وحامد هذا صنيل الجسم حاد التقاطيع لا يُخاف الحيوانات و لا يُخشى الثما بين حدث له ان عثر بنعامة في ناحية مسدودة من الوادي فقد فها بالحجارة حق اذا لم ينل منها شيئا هجم عليها و لف يده حول عنقها وصارعها صراع الابطال ولكنها رفست برجلها القوية رفسة شديدة في جنب وافطلقت تعدو، وقد رأيت هذه المجالدة عنظاري فكدت استاقي على ظهرى منعكا . وتسلقت النعامة مرتفعا من الارض ثم أدارت بصرها بازدراء الى حامد الذي كان واقفا يلعنها و بعد ذلك أصلحت بصرها بازدراء الى حامد الذي كان واقفا يلعنها و بعد ذلك أصلحت

ريشها والطلقت فحورة بانتصارها وهي فرحة بنجاتها تاركة حامدا ضاغطا ييده على جنبه المرضوض .

وعاد حامد فسألته « هل آذتك النعامة » فاجابني وقد رفير يده عن جنبه بسرعة « لا » . وسألته ثانية « ولماذا لم تأت مها » . فقال معتذرا: « رأيت من واجبي أن أطلقها لام اكانت أنني » . وكان مما أسفت له في هذه المرحلة اني لم اتمكن من متابسة الصيد كأكنت أود فان السير ليلا بين العوينات واردى لم يبق لي في الصباح من النشاط الا بقدر ما مكنني من تقييد ملاحظاتي العامية وانتهاز الفرص للاغفاء ساعتين أو تلاث قبل اشتداد الحر وبدأ زادنا في النقصان فلم يسمى أن أقيم في « أجاه » حيث تُكْثَر الغرلان والنعام والنعاج البرية . وزادني رغبة في الرحيل قلة الماء بعد أن رأيت كدورة ماء البتر من أثر الحيوانات ولم يكن ممي الَّا بُنَدَقَّيَةً مصرية عتيقة من طراز « مارتيني » وأخرى من بنادق الفرسان الايطاليه اهديت الى فالكفرة وهاتان وانكانتا صالحتين في الدفاء عن النفس الا الها كانتا قليلتي الفائدة في الصيد على المرى البعيد ولذلك حرمت نفسي لذة العبيد.

وكان الجو شديد الحر فلم نبدأ السير الا الساعة الخامسة مساء فسرنا في الوادى الجميل مدة ساعة ثم اخــذنا تنسلق التـــلال حتى اذا وصلت قمها رأيت منظرا بديما امترجت فيه ظلال الاشجار والادغال بلون الرمال الوردى وحمرة صغو رالتــــلال التى تمكتنف الوادى.

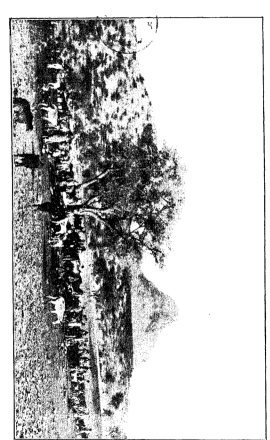
وكان نسيم المساه البليل يحمل على اجنحته انفاما عذابا تنبعث من اسراب اليام . وزاد هذا المنظر بهاء وانطباعا فى الذاكرة غروب يديع امتزجت فيه الحرة بلون النهب فوقفت جوادى وترجلت مم انظرحت على قطعة من الرمل الناعم وقضبت نصف ساعة اشرب جال ذلك المنظر الفردوسي .

وشمل الكون الظلام وطلع الهـلال وسمعت على البعد بدو القافلة يتفنون فعدت الى نفسى وقمت الحق بالقافلة وفي نفسي الميل المقاء.

واختلفت منـاظر الارض فاصبحت متموجة كثيرة الشقوق يحيط بها جبال شعثاء بعيدة

وكانت الرجال والجال تشكو اثر ماء « اجاه » المكدر. وحططنا الرحال مبكرين لهذا السبب ولخطورة المسير في نورالهلال الضئيل. ونزلنا واديا ناعم الرمل يبعد عن سبيلنما زهاء ما يهى متر وضر بنا الخيام.

وصحونًا ولم تزل النجوم ساطعة في السهاء يوم الثلاثا. ٢٣ مايو



بئر فرب الفاشر

فبدأنا السير بينا يوشيع جانب الأفق عن يسارنا شروق بهى الالوان . وكان سيرنا بطيئا لان الارض كانت مغطاة بالعوسيج وتثار الحجارة ولأن محمدا وهريا لم يطآ هذه النواحي عشر سسنين فكانا شديدي الاحتراس في سيرهما . و يبنا نسير التفت الى حامد الجمال وأنا أمشى في مؤخرة القافلة كمادتي للتحقق من اتجاه المسيروتدوين مذكراتي ثم سألته « أظن أن محمدا الدليل على ظهر جمله والا ما سرنا يهذا البطء » فأجابني ذلك الذكي بسرعة قائلا « ان الشيخ سائر على قدميه يا سيدي البك فاي أرى أثره فوق الارض »

وأدهشتني ملاحظة البدو الدقيقة وأخصهم الجمالون فانحامدا ميز آثار أقدام رجال القافلة ولا عجب اذا تعرف مواطى، جالها

وصحونا فى بكرة يوم الاربعاء و بنا شوق شديد الى وصول بئر «عنيباه »فان ماء « أجاه » كان أردأ ماء شر بناه فى هذه الرحلة وقد بان تأثيره السيء فى الرجال والجال . ولم تمض بنا ثلاث ساعات حتى كنا على حافة الوادى التى تقع فيه إلبئر ونزلناه فاستدللنا على وجود سكان فيه من آثار الناس والغنم والحير . وتقدمنا محمد لمقابلة ساكنيه و تبادل عبارات الأمان مهم ثم حططنا الرحال على مقر بة من البئر وكان ماؤها عذبا نعمت به الرجال والدواب وذاقوا لذة التغيير.

وكان في الوادي مضرب خيام كبير لرجال « البديات» يحوى مثات الغنم و بعض جياد أشياخهم .

ولم يمض على إقامتنا قليل حتى جاءنا سكان الوادي يحيونناوعلى رأسهم الشيوخ وشددت على أيديهم جيما ثم قطرت الروائح الزكية في راحة كل منهم وأرسلوا الينا بعد الظهر بعض الغنم ضيافة منهم وعرض علينا نساؤه وكلهن محبات للمتاجرة سمنا وجلودا نشتريها فاستبدلناه بها تقودا من المجيدي وقاشا

وقمت بعمل بعض الملاحظات في المساء

وفزع رجال « البديات » من رؤية التيودوليت والمصباح الكهربائي وثارت ظنومهم . ودخل أحد الاشياخ على في خيمتى ففاجأتي وأنا أفتح صندوق أجهزتي العامية فاقفلت الصندوق مسرعا ورأيت بعد قليل انى لم اكن مصببا في ذلك فقد لاحظت في وجهه المغتر الجاف وعينيه المصفر تبن المتقاربتين كميني الثعلب انه اعتقد وجود ذهب في صندوق .

و يبنما كان يترك خيمتي أمرت السنوسي ابا حسن وحامدا على مسمع منه ان يستعدا لحراسة الخيام وأشرت اليهما وقلت للشيخ أن

ينبه على النساء والأطفال بعدم الاقتراب من الخيام في الليل تفاديا من أن ينكرهم الرجال فيطلقون النارعليهم . وكان عملي هذا إشارة الى انا يقطون وان لا أمل في انتهاز غفلة منا ولم تضعهذه الاشارة عبثاً.

## الغصّلالتّابيغ عَيْثَنَ الى فراويعلى فلاالرادُ

كان وادى« عنيباه » مغطى بالرمل النــاعم مرقطا بالاشجار والعواسيج بين ناضر وجاف وكنت قد نمت نوما هادئا وصحوت على أصوات نساء «البديات» يطلن من رجال القافلة علبا خالية واستبدلونا بما اخذوا لبنا وشجيراتجافة يسمونها طباقا . وإهديت الينا خمس نعاج بصفة صيافة ووزعنا بعض الهدايا . و بدأنا السير في السِاعة الثالثة وربع في ريح باردة تهب من الجنوب الشرق ولكن هذه الريح قرت واشتد الحر فبطؤ السير وكان المساء أشـــد برودة فاستعضنا ما ضاع من الوقت وكان الليل قارسا . وصحونا يوم الجمعة ٢٥ مايوالساعةالرابعة وسرنا بعد ذلك بساعة و ربع. وكانت الارض كثيرة التموج والشقوق ولم يكن هرى واثقا من السبيل فسرنا في يطء لوعورة الطريق وحيرة الدليل في تعرّفها . وبعد الساعةالتاسعة نزلنــا واديا وضربنا الخيام بعد ذلك بسرعة . وكان الســنوسي أبو حسن يمشى الى جانبي فاعرب لى عن رأيه في الدليل الجرعاني



امرأة من قبيلة فور

وبدا في كلامه زهو العرب بانفسهم فقد ال و ان هؤلاء الجرعات يترشحون في سيره كالجال أما البدو فيطيرون الى اغراضهم كالطيور ه وكانت الشمس شديدة الحرارة عند استثنافنا المسير بمدالظهر فسارت الجال ببطء وكان غناء الرجال متقطعا واكبر ظنى ان سير القافلة كان بطيئا لان هرى كان أشد حيرة عن ذى قبل. وقد تعقبنا أثر قطيع من الغنم تقدمنا الى (باو) ولكن ذلك الاثركان ينقطع بنا في جهات متعددة لوجود الصخور المهشمة في الطريق .

و بعد الساعة الحامسة بقليل نرلنا واديا كبيرا عرفنا بعد ذلك ان اسمه (كونى مينا) وكان ذلك الوادى عتد شرقاوغربا وهو ملان بالاشجار البديعة . وقبل أن نصل اليه بقليل قابلنا أحدا لجرعان ومعه بعض الغم فتقدم الى وقدالقى سيفه وحرابه على الارض وخلع نعليه فتبادلنا الشد على الايدى والتحيات ولم تزد عن الجملتين «كيف حالك» و «طيبين» وهما كل ما يعرفه من اللغة العربية

وحادثه بعد ذلك محمد وهرى فعرفا منه أن بعض الجرعان ضاربون الخيام في الوادي الذي أمامنا .

ولقينا في نفس الوقت تاجر غنم حضر من ( فدا ) بواداى بغنمه و بقره في طريقه الى الفاشر. وتركنا محمدا وهريا وتقدمنا الى

كواخ القش التي يتكون منها مضرب خيــام الجرعان . وقطعنا الوادي ثم حططنا الرحال في طرفه الاقصى

وجرى خلفنا أحد الجرعان ثم سألنا أن نعودالى خيامهم فنمضى الليلة ونسير فى الغد فقدرت عاطفة كرمهولكنى رأيت انا عاجزون عن تعقب آثارنا القهقرى ولو لمسافة كيلو مترين أو ثلاث كيلو مترات فشكرته على دعوته وأخبرته انا متعجلون

وحططنا الرحال ننتظر رجوع الدليلين وبعد ساعة عاد محمد بحمل أخبارا كثيرة عن (فدا ) والفاشر استقاها من ذلك التــاجر وشغلنا تلك الليلة بفحص أمتعتنا واصلاح ما فسلدمنها وكانت ألحبال قد أخذت تبلى ورثت أكياس البدو الصوفية . وأضعنا وقتاً طويلاً في الطريق في إعادة التحميل ونقل الحوائج من مكان الى آخر ولكناكنا نتعزى بأمل الوصولالىالفاشر بعد أسبوعين و رأيت في صباح ٢٠ مايو أبدع مشارق الشمس التي شاهدتها في حياتى فان انعكاس ضوء الشمس الساطع على الصخور المجاورة بين حمراء وسوداء وعلى التلال البعيدة جعل كل شيء واضحا جلياً. ثم احمرت صبغة الشروق وتسللت أشعة الشمس النهبية بين تنسايا السحب الرقيقة وغمرت كل شيء. وكان انعكاس الظلال المستطيلة الصخور والعواسج المتناثرة فوق الارض يوشيع صفحة الرمال الصفراء . وكانت ظلال القافلة الوانية في سيرها ترسم على أديم الصحراء أشكالا غريبة . ولكن هذه المناظر البديسة تبعها ضحى ساكن النسيم وآكده .

ولحقنا هرى قبل حلول الظهر ومعه شاة مذبوحة تدلت أطرافها على جمله وكانت صيافة الجرعان الذين مررنا بهم. وتتبعنا آثار الغنم والجال وانحدرنا من واد الى وادثم ضربنا الخيام في واد كبير تكثر فيه الاشجار الظليلة . وكان يحيرنا على الدوام التفضيل بين الاقامة في ظل شجرة تتعرض تحتها لفتك النمل الأييض وسائر الحشرات وين ضرب الخيسام تحت الشمس المحرقة ولكني صممت أن أوثر العراء في مقبل أيلى لان الحشرات لا تبرح المقيم فى ظل الاشجار حتى تقرحرارة الشمس حوالي الساعة الخامسة أو الساعة السادسة بعد الظهر . وكان الوادي الذي نزلنــاه يسمى وادي (كاب تركو ) واستأنفنا السير في الساعة الرابعة وكان يهب علينانسيم بليل من الجنوب الشرق يخفف عنا وعثاء المسير . وكان في السماء سحاب قليل يكسر من حدة حرارة الشمس فسارت الجال سيرا حثيثا . ومررنا قبل الغروب بأسرة من الجرعان مكونة من رجل وامرأة وولد عارى الجسد . ووجدنا بعد ذلك بئرا يبلغ عمقها سبعة أمتـــار وتحوى ماء سالفا وان غيرت طعمه جذور شجرة قريبة نفذت الى قرارالبئر.

وحططنا الرحال الساعة الثامنة في أرض عراء خالية من المواسج والحجارة . وسطا علينا في الواحدة بعد منتصف الليل ضم ولو لا يقظة حامد الجال لاغتال جوادي ( بركه ) لاته كان مروطا الى وقد لا يمكنه الدفاع عن نفسه . وقد أطلق حامد النار من بعيد على هذا الضبع فاخطأه ورأيت عنظارى شبحا قاتم اللون يجرى بعيداً في صود القر الساطم .

الأحد ٢٧ مايو :

قيا الساعة الخامسة وربعا صباحاً ووقفنا الساعة التاسعة وربعا صباحا م استأففا السير الساعة الرابعة الاربعا وحططنا الرحال الساعة الثامنة الاربعا وحططنا الرحال الساعة الثامنة الاربعا مساء فقطعنا ٥٠٠ كياومترا . أعلى درجالا حرارة ١٠٠ وكان الجو صحوا هادئا في الصباح وثارت عند الظهر وكان المناء دافئا هادئا وفي الساعة العاشرة في الساء سعير ، وكان المساء دافئا هادئا وفي الساعة العاشرة تراكمت السحب وأمطرت الساء رذاذا ومرونا بأودية ناعمة الرمل تكثر فيها تلال الخراسان التي يتراوح ارتفاعها بين ٢٠ مترا و ٨٠ مترا و كان المادا وكان الحجارة المتناثرة من الخراسان .

سوق بقرية ام پرو

ولم يكن هرى الدليل عند حسن طننا به فقد تنبأ لنا بالوصول الى ( باو ) في الصباح ولكن الليل أرخى سدوله ولم نكن وصلناها بعد . وكان يعرف المواضع اذا رآها ولكنه كان يخطى ، في مصرفة الجهات الاصلية . ونفد منا الماء الاقربة واحدة وكان ماؤها ساخنا بعدا . وظلانا نسير حتى الساعة الثامنة الا ربعافه بطنا أرضا صخرية لا تسلم فيها الجمال من الخطر حتى في ضوء القمر الزاهي . ووصلنا شفا واد كبير قال هرى إنه وادى (باو ) ولكنا لم نصدقه . وقد دلتني التجاريب أن لا أفرط في البقية الباقية من الماء الذي تحمله حتى نصل الى البئر التالية وأتحقق صلاحية مائها للشرب فأمرت بعدم مس القربة الأخيرة تلك الليلة وعنا بغير عشاء لان الماء لازم المطهى مس القربة الأخيرة تلك الليلة وعنا بغير عشاء لان الماء لازم المطهى وكانت ليلة بديمة تعزيت فيها بملاحظة ضوء القمر يداعب

وكانت ليسلة بديمه نعريت فيها بملاحظه صوء القمر يداعب قطع السحاب واندرتنـــا قطرات قليـــلة من المطـــر باقتراب موسم الامطار فى تلك الاقاليم

وصحونا مبكرين لان فراغ المعدة لا يدع للنومالطو بلسبيلا وحثثنا الجمال للسير بدرجة لم يسبق لنا استمالها وماكان أشدها تعبا وأضعفها . وانما نظهر عيــوب القافلة اذاكان رجالها وجمالهــا جياعا عطاشا .

وخفت صوت الغناء ذلك الصباح فلم يصدع شمل السكوي

الا تمنية الرجال تستحث الجال للسمير وكان الهب وط الى الوادى خطرا لشمدة انحداره . وقدفت ثلاثة جمال باتقالهما فحملها الرجال الى الوادى ثم أعادوها الى أما كنها فوق ظهور الإبل

وأخيرا رأينا كوخا أوكوخين من القش وعددا قليلا مين الأغنام. فوقفت وسمحت للرجال أن تشرب ماء القربة الأخيرة التي أطالوا طلب ما فيها ذلك الصباح. وتقدم محمد وهري وقصدا الأكواخ وانحدرت القافلة الى الوادى قاصدة البئر. وجاء لزيارتنا بعد قليل بعض عبيد الجرعان والبديات فاطلقنا النارفي الهواءكأنا نحييهم ونحن نريدفى الحقيقة أن نظهر لهم استعدادنا لملاقاة الطوارى. ولاحظت ان اتفاقا غريبا قضى أن يكون جميع من زارنا من الرجال والنساء طاعنين في السن فانه لم يكن يبنهم شاب أو فتاة ولم أدهش كثيرا لذلك ولكني عجبت بعد ذلك بقليل لرؤية جاعات من العذاري الهيف الحسان بين سمراء وسموداء نصف عاريات في ثيابهن المهلهلة ممشوقات القدود . وينما يتقدمن الينا ثلاث ورباع التفت الى حامد وسألته من أين أولئك البنات فنظر بوكاره اليهن معجباً ثم قال « الله أكبر هذه بنات القرية لقد ظن القوم أنا سننهب القرية ونسى عذاراها فأبعدوهن يختبئن حين رأوا القافلة مقبلة أما الآن وقد رأوا منا السلام فقد أمروا البنات أن يمدن »

ومرت العدارى بجوارى فكن يركمن لتحيى خفرات كما جرت العادة عندهن في تحية ذوى المقام الرفيع . وتقضى الآداب في تلك الجهات اذا خاطب أحد العظاء أحدا أن لا يظل السامع واقفا بل يجلس على الأرض دليلا على احترام مخاطبه . وتسابعت البنات فحثت كل منهن على ركبتها ورددت عليهن التحية بالجملة العربية المألوفة «عليكن السلام ورحمة الله و بركاته » وكانت كل منهن اذا قامت عن الارض تلفتت بحياء الى من كان معى من البدو المحيين بهن

وضر بنا الخيام في نهاية الوادى على مقربة من البئر وجاءنا شيخهم بعد ساعة يحيينا فتناقشنا معه في أمر الطريق الى الفاشر والاتجاه الذي يجب اتخاذه . وهنا غشى هرى التفكير والحزن لاقترا بنا من بلاده اذكنا قد قطعنا حدود واداى الفرنسية . وكان هرى قد أبى الخضوع للفرنسيين وهرب منهم تاركا أملاكه وأقار به وانفرد بالاقامة في العوينات يعيش عيشة الذي المختار . وتنيرت معالم الارض فكثرت فيها أنواع الطيور وكان فيها الغراب والبوم والبناء واليام وغير ذلك من الطيور الأخرى التي لا أعرف أسهاءها . وفتكت ليؤة أثناء الليل بحارين فقيض بعض سكان الناحية على شيل من أشبالها وسلخوه ثم أرسلوا جلده الى (فدا ) يبيعونه . وفي (باو) عدد غير قليل من قبائل الجرعان والبديات. ونساء هذه القبائل هيف القدود بسيطات المبس ولباسهن إماشملة من القاش يلتحفن بها ويتمنطقن بشريط من القاش يحملن فيــه سكينا صــغيرة و إما يتدثرن مجلد الماعز حول الجزء الاسفل من أجسامهن • وشعورهن مضفورة جدائل صغيرة ويلبسن حليا من الفضة والعاج ويتحلين فيشمورهن باطواق سميكةمنهاو يتخذن عقودامن الخرز والكهرمان وصغار البنات لا يلبسن الامتزرا من القهاش أو الجلد • والرجال متينو البناء عارون الامما يستر عوراتهم . ويحمل كلمنهم حربتين أو ثلاثا وسيفا وسكينا ٠ ولا يلبس العائم الكبيرة والثياب البيضاء الاأشياخهم • وأعطينا النسباء والاطفال مكرونه ولكنهم أبوا أن يأكلوهما ونظموا قطعها في خيموط ثم اتخذوا منها عقمودا لبسوها معجبين . ولما رأى ذلك رجال قافلتي ظهر فيهم ميل البدو الغريزى الى المتاجرة فصنعوا عقودا عــديدة من قطع المكرونة واستبدلوابها سمنا وجاودا .

واصطر محمد وهرى ان يفارقانا في هذه الناحية لانهما لميجسرا على التوغل جنو با كثرمن ذلك · ولقيت صعوبة في العثورعلى دليل



غادة من قبيلة العِديات

يقود نا الى (فوراويه) ولكنى وجدته أخيرا . وأهديت الينا شاة فتعشبنا فى ساعة مبكرة فى يوم الثلاثاء عازمين على أن نسرع بالسير فى الصباح ولم يحضر الدليل فبدأت أشعر ان البديات يرتابون فى قافلتنا . ثم حضر فى الساعة الحادية عشرة مساء فايقظت الرجال عند حضوره وأمرتهم أن يحملوا الجمال قبل أن تحين له فرصة فيذير رأيه .

الاربعاء ٣٠ مايو :

قنا الساعة الواحدة صباحا ووقفنا في منتصف الساعة التاسعة صباحا وإستأنفنا السير الساعة الرايعة وريعا مساء وحططنا الرحال الساعة السابعة وربعا مساء فقطعنا ٤٠ كيلو مترا • أعلى درجة للحرارة ٣٠ • الجو صحو جميل وهبت ريح قوية من الجنوب الشرقي وتفير مهبها بعد الظهر فصارمن الشمال الشرقي • وقرت عندالمساء ولم تتغير معالم الارض الاأنها كانت آكثر انبساطا ولم يكن فيهما أُودية كبيرة أو أشجار عظيمة • وقطعنا في الســاعة الثامنة وربع صباحا واديا صغيرا عتد شرقا وغربا وسرنا الساعة الواحدة صباحا في قمر ضاح خلق من الظلام نهارا وسار معنا محمد وهرى قصد أن يوهما أهل ( باو ) بمرافقتنا الى الفاشر وخوفان يسطو عليهما أحد في الطريق • و بعد ساعة خرجنا من الوادى ووقفنا نودع الدليلين الله ين كان فى عزمهما أن يسودا الى العوينات بالاقتصار على السفر ليلا خشية العيون .

وكنت واقفا على مسافة من القافلة حين دنت ساعة التوديع فشعرت باتصال قلو بنا بعد الذي قاسبناه معا في الطريق وكان محمد منسرح القامة منتصبها ذا عينين نافذتين • وكان في هيئته ما يدل على خصلتي الاعماد على النفس والرضا بالاقدار وهما شيئان عيزان سكان الصحراء

وكان هرى شيخا لطيف العشرة متواضعا ذا ابتسامة رقيقة وشما تل غراء . وكان في حركاته ما يدل على الوقار والجلال رغم قدمه البسرى الموجعة التي كان يجرها جراً اذا مشى ولا أغالى ان قلت انه كان اميرا بفطرته .

ولم يكن افتراقنا ذلك الفراق الذي يحدث بين رفقاء السفر فسب ولكنه كان يحوى معنى انهاء الاستاذ من تدريب تلميذه على الشيء وتركه بعد ذلك يسترشد بآرائه في سبل الحياة فقد نسينا جميعا انى كنت رئيس القافلة وانهما لم يكونا الادليلين و والقي هرى يديه على كتنى ثم قال وفي صوته رنة تأثر شديد « اسا ل الله ان يرعاك ويهبك القوة . هاك الطريق بارك الله فيك» ثم أشار آلى منفسح بين التلال البعيدة وتمتمت بضع كمات بصوت لم أستطع أن أملك فيه رنة المتأثر ثم اثننيت عنه ولحقت بالقافلة . والتفت بعد ذلك فرأيت ذيشك الرجلين الجليلين اللذين يبعثان الأسى بما قضى عليهما من النفى يذوبان في ضوء القمر .

ووقفنا عند الفجر لاداء صلاة الصبيح ثم حططنا الرحال في منتصف الساعة التاسعة وكان فى تلك النواحي آثار أسود . واستأ تفنا السير بعد الظهر بقليل ولكن الرجال كانوا متمبين لانهم لم يناموا طويلا فى الليلة الماضية فلم نسر الا ثلاث ساعات وقد هربت منا الشاة التي أهديت لنا فنهما حامد وسعد فى ضوء القر وهما يقلدان ثغاء الشاة ولكنهما لم يفلحا فى استجلاها .

#### الخيس ٣٦ مايو :

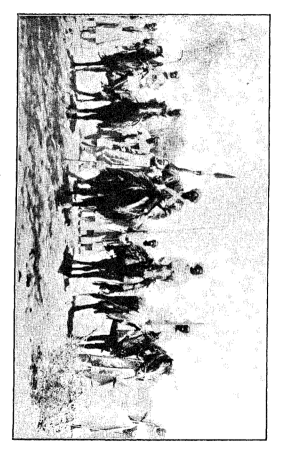
قنا الساعة الرابعة الاربعا صباحا ووقفنا الساعة الثامنة مساء فقطمنا ٣٦ كيلو مترا . أعلى درجة للحرارة ٣٧ وأقلها ٥ درجات . وكان الجو صحوا جميلا هادئا وهبت رمح من الجنوب الشرق بعد الظهر ثم غيرت اتجاهها فببت من الشمال الشرق وقرت عند المساء . وكان الليل ساكنا والبدر كاملا والسماء تحوى صيرا . وحدث لنا حادث ذلك اليوم فان الدليل أغنى فى الطريق وطاحت رأسه بعد سيرنا فى بكرة الجمعة أول يونيه فسار بناجنوبا بدل أذ

يسير الى الجنوب الشرق. ولم أتدخل في الأمرحتى وقفنا نؤدى صلاة الصبح في الساعة الحامسة فسألته عما اذاكان مقصده الاول أن يسير صوب الجنوب فدهش كثيرا ولكنه أقر بخطئه بصراحة ولم نكن حدنا طويلا لحسن الحظ عن الطريق السدوى. ومردنا في منتصف الساعة السابعة بتل يدعى (طميره) وكان عليه شجرة ذاوية تعتن الحدين واداى والسودان.

وانحدرنا عند ملتق الحدودالي وادى (هَوَر) وهو واد فسيح كثير الاشجار يقال آنه عتد غربا الى واداى وشرقا الى السودان واسمه فى واداى وادى (حَوَش). وأرض الوادى شديدة الخصوبة يقصد مراعيها فى الخريف أهل واداى ودارفور.

وحططنا الرحال عند الظهر فى ذلك الوادى ووجدنا آثار زراف. واخترقنا بعد الظهر مساحة كبيرة من الحشيش الطويل الجاف فكأ نا نسير فى غيط من القمح الناضج. وازداد تهلهل ثياب الرجال ودب البلى فى أحديتهم وزاد همنا ما لقينا من (الحسكنيت) وهو شوك صغيرة ويعلق بكل وهو شوك صغيرة ويعلق بكل ما يسه فيصعب استخراجه منه.

وسمعت بوكاره يصف الزرافة والفيل لحامد فقال ان للزرافة رأس الجمل وحوافر البقرة وكفل الجواد ولكنه بالغ في وصف



شيخ قبيلة زغاوة يستقبل الرحالة في ام برو

الفيل حتى جعله أعجوبة في مخيسلة رجل الشمال .

وسرنا فى بكرة السبت ٢ يونيه حتى تتمكن من الوصول الى (فوراويه) ذلك اليوم ومررنا فى الساعة الخامسة صباحا بعلم «حجر كرارا » على بعد عشرة كيلو مترات عن يميننا . وبعد ذلك بساعة مررنا بعلم آخر يدعى «حجر اردرو» وهو تل يبلغ ارتفاعه ٨مترا وطوله ٢٠٠ مترا . وحجر لفظ سودانى معناه تل صغير . ثم بدأنا بعد ذلك نتحدر الى وادى (فوراويه) وكان أكبر الأودية التى مرزنا بها وأعمرها بالسكان . وقطان هدا الوادى من الزغاوة والبديات .

وحططنا الرحال في الساعة التاسعة بالقرب من خيام بعض أفراد البديات وسمعنا بعد قليل أخبارا غير سارة عن استحالة الحصول على مؤن في فوراويه وكان ذلك عكس ماكنا ننتظره فاسرعت في البحث عن رسول أحمله خطابا الى حاكم دارفور في الفاشر أسأله فيه أن يرسل الينا أطعمة وقماشا لرجالي الذين كانوا في ثياب مهلة . وزارنا شيخ من شيوخ الزغاوه القاطنين بالقرب منا . وانما رضى بالمجبىء مدفوعا بحب الاستطلاع بعد ترددطويل سببه الخوف من رجالي . وكان خاضعا للحكومة السودانية فاستفدت من ذلك وعرضت عليه ثلاث جنيهات ان حمل خطابا مني الى

سافیل باشا حاکم دارفور.

وكان الأجر باهظا وزدت على ذلك ان هددته بشدة اذا تردد أو رفض وأمرته أن يسير فى فجر اليوم التالىفتمتم بضع كلمات يشكو فيها عدم وجود دابة تحمله ثم مضى وعاد بمد قليل فاخبرنى أنه سيحمل خطابى الى الفاشر وانه سيسافر على ظهر جواد.

وسرنا هذا الخبرلان السكركان قد فرغ منا منذ ثلاثة أسابيع فاضطررنا الى تحلية الشاى على قدر الاستطاعة بالبلح المطحون. ونفد منا الدقيــق والأرز وسئمت نفوسنا ماكنا نأكله من المكرونة القليلة المساوقة بالماء الردىء.

و تقلت خيامنا على مقربة من بعض آبار الوادى وحاولت أن أشترى شاة أدخل بها السرور على نفوس الرجال ولكن الظلام أخذ ينتشر فلم يقرب خيامنا أحد من سكان الوادى . وسقينا الجال وبهيأنا لليل غير راضين كل الرضا عن الحياة . ودهشت فأة لسماع الرجال يغنون طربين كأ بهم تناولو اطعاما شهيا . فناديت السيد الزروالي وبوكاره وسألتهما عن سبب غناء الرجال والسكر معدوم والغذاء قليل والحالة لا تبعث على الرضى فأجابني الزروالي « لقد هدأ بالنا الآن فقد دخلنا السودان وشعرنا آخر الأمر بالأمان

والطها نينة » . « فسألته أكنتم خائفين الي هذا الحد من الرحلة التي قنا بها » فقال بوكاره «ان جميع أهلنا في الكفرة كانوا يقولون انا انا سائرون الى حتفنا بسلوك هذه الطريق . وكانوا يقولون لنا المقدر لا بد واقع ولكن الله يلحظكم بمين رعايته . فداخلنا الشك في السلامة وخفنا أن يكون مودعونا صادتين »

وقال الزروالى « لقد رأيت بنفسك كيف شجعك بعض رجال الكفرة على أخد هذه الطريق وكيف نصحك بتركها الكثيرون واكبر ظنى أن مشجعيك أرادوا بك سوءا ورجوا أن لا يروك أبد الدهر » . وهكذا صارحنى السيد الزروالى وقد قربنا من نهاية الرحلة فاخبرنى أن يبوت (السدايده) و(الجاولات) من قبائل الزوى فى الهوارى والكفرة كرهوا زيارتى الثانية كراهية شديدة وعقدوا اجماعا تناولوا فيه أنجع الوسائل للقضاء على القافلة أو منعها من العودة . وهنا وضحت لى مروءة الرجال الذين رضوا مصاحبتى فى تلك الطريق المخوفة المجهولة بدون تذمر أو ممانمة فداخلى الزهو بهم جميعا .

وأيقظنى حامدفى الساعة الثانية صباحا وكان ديد بان الليلة بم أخبرنى ان الرسول وصل وأنه مستعد لحمل رسالتى الى الفاشر . وكان تحت وسادتى خطا بازأ حدهما لسافيل باشاو الآخر الى حاكم (كتم) وهى

عطة في طريق الفاشر اسأله فيه أن يتحقق من وصول خطابي الى الحاكم في الفاشر . وسرى مجىء الرسول في هذه الساعة المبكرة فان سرعة وصول المؤن والملابس التي طلبتها تسرجيع رجال القافلة ووعدت الرسول بزيادة بضعة ريالات عن الأجر اذا أمكنه أن يوصل الحطاب الى الفاشر في بحر أربعة أيام وتمنيت له السلامة ثم وقفت أنظر اليه وهو ينطلق في ضوء القمر على جواد قوى المعضلات وان كان بادى الحزال



الرسول الذى ارسله الرحالة من فوراديه لمدير دارفور بالفاشر لاسعاف القافلة بالزاد

### الفصئل لغيثرون

### نهايا لبطلة

ودب الىجفى النوم فى ليلتى الاولى (بقوراويه) وقالى تأثر لم أشعر به منذ ودعت الضابط باثر فى السلوم عند ابتداء الرحلة ، وأحسست أنى الآن على اتصال بالدنيا الخارجية وأن رحلتى انتهت وانه لم يزل أمامى شهر أو يزيد حتى أترك قابلتى وأغير وجهة سفرى . لقد اصبحت واحتا اركنو والعوينات معروفتين بعد أن كان يجهل موقعهما الجميع وأصبح فى الاسكان ان صحت ملاحظاتى وكنت آمسلا صدقها أن ترسم خريطة دقيقة لجهات ضحراء ليبيا الواقعة بين جالو وفوراويه

وقضينا ثلاثة أيام فى (فوراويه) اعتداً فيها جوها الرطب الذى منينا به وحاولنا أن نصل الى ما نتبلغ به من الطعام. وكان السحاب القاتم ينتشر فوق رؤوسنا والمطريهطل كل يوم. وأكثر رجائى من أكل الضأن ولكن عدم وجود السكر اللازم للشاى وحرماننا من الاطعمة الاخرى نقص من استمتاعنا بذلك النعيم

وانحدرنا الى الجنوب بمد ظهر اليوم السادس من شهريونيه و تصعدنا من الوادى فمرونا بقطعان كثيرة من الاغتام القافلة من مراعيها يتبعها صبيان وفتيات هيف القدود لا يلبسون الا ما يستر عورتهم من قاش وعقودا من الحرز

وكانت هذه الاصقاع مختلفة عن الصحراء التي اخترقناها فقد كنا نسير في سبيل مطروقة و نمر من وقت لآخر بقرى صغيرة من آكواخ القش ونساء يحملن الحطب و نرى غير ذلك من دلائل القامة والحياة . وطلبت من رجال القافلة عند اقترابنا من احدى هذه القرى أن يتقدموني وأشرت لهم الى الموضع الذي تضرب فيه الحيام و تبعتهم مجوادي واعما فعلت ذلك لان هذه الجهات شاقتني من الوجهة الجغرافية فاردت أن أقوم بعمل بعض الملاحظات وسمعت عند اقترابي من الحيام أصواتا عاليسة وكانت خليطا من المناء والعويل

وكان أول ما خطر ببالى أن نزاعا قام بين رجال القافلة وسكان القرية فحثثت جوادى أستطلع الخبر ولكنى لم اكد أقرب الخيام حتى سممت دوى الطبل وغناء النساء وكان وقت النسق فلم الحكن من توسم وجوه الجمهور الذي كان يتقدم الى ولم يمض زمن قليل حتى هرع الى أحد رجالى وأخبرنى المهم استقباوا أعظم

استقبال من رجال القرية ونسائها الذين أصروا أن يخرجوا الى ظاهر القرية ليستقبلوا شيخ القافلة. ولم يكد يخبرني الخبر حتى أحاط بجوادى سرب من المدارى يتغنين وبرقصن فلم يسمه الا أن يجاوبهن بالطفر والقفز كما يليق بالجواد البدوى. وزغردت النساء فطلب من البدو ان افرغ البارود. وافسح الجمهور الطريق لجوادى فابتعدت به مسافة قصيرة ثم درت وانطلقت به عائداً فوقفته دفعة واحدة وكنت في ذلك الوقت قد اخرجت بندقيتي فأطلقها عند وقوف الجواد على الطريقة البدوية عند أقدام أول صف من الهدارى الجميلات فأخافهن ذلك وشاقهن

وبعد ذلك أعاط ست منهن بجوادى وطفن حوله ثم أدين لى (الشبال) وهو أن يرسلن جدائل شعورهن ثم يلوين رؤ وسهن بغتة تاركات خصلهن تدور أملى . وأجبتهن على هدذه التحية فكنت أضع أصبعى على جبين كل منهن وأدير بندقيتي في الهواء حول رأسها وأنا أقول «أبشر بالخير» ثم التأم جمعنا في موكب حافل وتقدمنا الى مضرب الخيام . ورآني رجال القافلة محاطا بالعذارى فأطلقوا النار احتفاء وتكريماً ووزعت عليهن بعد ذلك الروائح العطرية فانصرفن فرحات . وكانت ليلة أنس وطرب في مضرب الخيام

ووصانا (أم برو) في اليسوم التالى وهي على بعد ٣٨ كياو متر من فوراويه وحططنا الرحال القرب من البئر . وصحوت في الصباح التالى على أصوات الفم والماعز القادمة للاستقاء . وبعد ذلك بساعة اقيمت سوق عامرة على مقربة من خيامنا لا ننا كنانسبناها بدون ترو بالقرب من شجرة كبيرة في وسط المكان المعد لاقامة السوق ولم يشترك في هذا السوق الا النساء اللاتى جابن الربد والجاود والحصر والشعير والقطن والملح واستبدان بكل هذا أشياء أخرى غير مستمملات النقود في معاملتهن

تقوم النساء بهذا بينا يستريح الرجال ويظلون عاطلين من العمل

وقد دار بخلدى حين أبصرت هذه المناظر واشباهها فى قرى السودان أن هذه الجوارى السود يكن أسعد حالا وهن فى ربقة الاسر فى البيوت البدوية فانهن وهن مطلقات يقمن بتأدية كل الاعمال فيتمهدن الغنم والماعز ويشتنلن بأمور المنزل ويجهزن الطعام ويصنعن المريسة وهى شراب الرجال الحبوب ويشتنلن فى الاسواق ويقمن بعمل كل شىء على وجه عام . أما وهن فى ربقة الاسر فليس عليهن الا واجبات محدودة تترك لهن من الفراغ نصيباً غير قليل

وطال بى التفكير فى هذه المقارنة وأنا ألاحظهن فى السوق في الله في الله في الله في الله في أميم في حديثهن وغنائهن نبرات لم أسمع مثلها في أصوات الاسيرات فعلمت أن الحرية قد تبعث فى النفوس شعورا خاصاً ينعم به المطلقون فى أشد حالات العيش نصباً

وأقنا يومين في ( ام برو) وزارني عبد الرحمن جدّو وكيل محمّدين وهو رأس قبيلة الزغاوة وقدم لى غما ودجاجاً بصفة ضيافة وقابلنا الوكيل في اليوم التالي مقابلة رسمية بحف به خدمه وحشمه على ظهور جيادهم وهم يدقون الطبول. وأرسلت لنا أسرة محمَّدين في غياب رئيسها غذاء من العصيدة والخضر والفطائر والمريسة وكانت مرحلتنا التالية تتطلب سفر خمسة أيام الى (كُنُم) على بعد١٧٩كيلومتر الىالجنوب. وكانالجوجيداً رغم حرارته ونزول بعض الامطار . وسرنا كالعادة في الصباح الباكر والعصر وكان سبيلنا مطروقاً سهلا بين الاراضي التلية المغطاة بالحشيش الجاف والاشجار الصغيرة . وعثرنا في الطريق بقطع من الارض احرقت حشائشها عميدآ لزرعها بعد ذلك

ورجع رسولی الی الفاشر فی صحبة آخرین ولم یکن عند حسن ظنی به فقد قضی خسة أیام بدلا من أربعة للوصول الی الفاشر ولم یحضر معذلك رداً علی رسالتی وقال لی إن الرد فی انتظاری مع جندى عند بئر (مطرّج) على مسيرة ١٧ ساعة من محلتنا وأن ذلك الجندى يحمل زاداً لنا ولكن ذلك الزاد المنتظر كان قليل الفائدة على تلك المسافة البعيدة فقد تناولناعشاء قليلا عند ما حططنا الرحال تلك الليلة وبعد تناول العشاء أمرت دليلنا أن بسرع بالسفر فيسير عامة الليل ولا يقف حتى يصل (مطرّج) ثم يخبر الجندى الاسراع الينا على قدر الطاقة

وبدأنا السير قبل الساعة الرابعة من الصباح التالى ولم بمض ساعة حتى هرع الرجال بخبرونني أن جنديًا يتقدم الينا على جمله وبعد ذلك بدقائق سلمني الجندى خطاباً من المستر شارل ديبوي القائم بأعمال حاكم دارفور المستقيل سافيل باشا . وقدم لنا كمية من الأرز والدقيق والشاى والسكر وسرنى على الاخص أنه سلمني كمية من السجائر فاني لم أكن دخنت منذ تركنا أردى . فقــد عرفت بغتــة في العوينات أنه لم يبق لي الا بعض سجاير قليــلة . فأخذت نفسي بتدخين سيجارة واحدة في اليوم أنم بها بعدالعشاء وكان يؤلمني الانتظار طول النهار حتى تحل الساعة التي أدخن فيها سيجارتي . ولكني كنت أسعد كثيرا بساعة التلدخين فكنت انتحى ركنا ظليلا وأشعل سيجارتي الثمينة ثمأقيها هبآت الريححتي لا تهيج شعلتها فتنفد سريعاً . ونفدت السجاير فلم يبـق لى الا

الذكريات القديمة والانتظار المقبل. وقد كوففت على ذلك الانتظار الطويل وثأرت لنفسى بالانكباب على التدخين حتى احترق حلق وأهديت بوكاره حفنة من تلك السجاير فوضعها فوق طربوشه الاحرذي الزر الطويل ثم امتطى جواد الدليل وأخذ طربا ولكن السرور لم يعم أفراد القافلة فيدفعهم الى النناء والرقص الاحين نزلنا دار راحة الحكومة في مطرّج فان الطرب تملك الرجال حتى وضعوا رأس السكر على الارض وأطالوا الرقص حولها حتى داخل الجندى ان بنا جميعاً مسا من الجنون

وقد سأل بعضنا عن مبعث ذلك الطرب فأجابه عبد الله. « ان لذا شهراً لم نذق السكر فيه وانا قادرون الآن على تحلية الشاى الذي نشربه » وانما يشعر بافتقاد السكروشدة الافتقار اليه من حرمه عهداً طويلا . فهز رأسه الجندى مبتسما ثم قال « يجب على أن أعدود في الحال الى كتم وأحضر لكم شيئا من الزاد فانا لم نظن أنكم مهذه الدرجة من الافتقار الى الطعام» وتفضل علينا قبل سفره بالذهاب الى خيام قريبة واتحافنا بشاة وزبد يدفع تمنهما معاون كتم لان البائع رفض قبول الأوراق المالية المصرية

وتركنا الجندى بعد أن زودته بخطابات منى الى المسترديبوى والماون وهو الحاكم المنتدب في كتم . وكفانا الزادالذي أحضره البقدى ولكن الخوف من حاجتنا الى الاسترادة جملنا تقر والسقر في التو قسر ناوحططنا الرحال عند الظهر في دار «استراحة» الحكومة عند بئر (المراحيح) وضر بنا خيام الليل على بعد بضمة كياو مترات من تلك الجهة . وكانت حال الجمال من السوء بمكان عظيم فقد تقرحت ظهور بعضها وجنوبها ودميت . ورفض اثنان منها أن يسيرا حتى ترفع عنهما الاحمال . وأمطرت السماء ذلك المساء مدة ساعة ولكن ذلك لم يسل أوام نفوسنا وعنت الرجال ورقصت حول ركية عظيمة من النار .

وقد ذكر تنى رطوبة المكان ورائحة الحشيش الرطب بمطافاتى فى أرياف انجلترا . وسرنا مبكرين فى الصباح التالى حتى نصل بتر مطرج عندالظهر و تناولنا الغذاء فى دار «استراحة» الحكومة القريبة من البئر وزارنا شيخ مطرج وأحضر لنا دجاجا بصفة ضيافة . وأراد أن يستبقينا تلك الليلة حتى يقوم بواجب الضيافة نحونا فى اليوم التالى ولكنى كنت أشعر بالحاجة الى الإسراع فى السفر فقد ساءت حال الجال عن ذى قبل واضطررنا الى ترك أحدها عند شيخ القرية على أن يأخذ ربم ثمنه اذا شغى وبيع وأن يكون خاليامن المسؤولية اذا مات .

وظهر لنا جندي آخر على ظهر جواده بعد مسيرنا بساعة



صبيتان من قبيلة فور

ونصف ساعة فى اليوم التالى وأحضر لى خطابا من معاون كتم وكمية صغيرة من الارز والسكر وشكرنا له الهدية لارزادنا كان قد نزرونفد منا السكر اللازم لتحلية الشاى. وأعطيته خطابا يوصله الى كتم ثم حططنا الرحال بعد ذلك بواد صغير فى ( باوو ) وأمطرت السماء عند استئنافنا السير بعد الظهر وهبت دبح قوية من الجنوب الشرقى ورأيت من الحكمة أن نحط الرحال حتى تقر العاصفة ولكنى اطللت فى منظارى فرأيت صف الاكواخ القشية التى تكون مركز الحكومة فى كتم فشيجعنى ذلك على المضى فى السير فخثنا الإبل

ورأينا بعد ذلك كو كبة من الفرسان تقدم الينا فصر خالبدو عند رؤيتها مبتهجين و نعرفت الملابس الرسمية للجيش السوداني فكان ذلك أبهج ما وقع عليه نظرى منذ أسابيع طويلة . وتقدم الينا رياض أفندى أبو عقله ونصر الدين أفندى شداد - وهما معاونا كتم - على رأس كوكبة مكونة من عشرة فرسان وفي صحبة القاضى ورئيس الكتبة وغيرهما من موظني كتم ووجهائها وشددت على أيدبهم جيما ثم اخرت القافلة القرية وهم محيطون بها وحيانا عند اقترابنا من المركز نساء متشحات بالياب البيضاء يمنين ويزغردن ويضربن الطبول . ووقفن صفا طو يلايغنين

وبرقصن فطرب لمن البدو كثيرا وسألونى ان اسمعهم باطلاق البارود ردا على تحياتهن . ولم يسمنى الرفض فتناوب الرجال وعلى رأسهم بوكاره اطلاق البارود عندأ قدامهن . ولم تكن السودانيات متعودات تلك العادة البدوية فى تكريم النساء كاخواتهن البدويات فى الشمال فيفلن فليلا عند اشتمال البارود على مقربة من اقدامهن ولكهن رضين ذلك وظلن يتايلن ويرقصن على دقالطبول بينا كان رجالى يطلقون البارود عند أقدامهن على التوالى . وكان لقاء بديما بدد سرورنا به ما نالنا فى السفر من نصب وكلال .

وزاد اظهار السكرم نحونا فارسل الينا المعاونون والموظفون أربع نعاج وزبدا وخضرا وسكرا فقضينا ليلة أبهج ما تكون حالا وكان هبوطنا كتم فى ذلك الوقت فألا حسنا عنـــد سكانهـــا لا نا قدمناها معوسمى فصل الامطار وقضينا يومين فى صيافةالمعاونين فى غياب المفتش المستر أركل الذي كان فى الفاشر .

وقد تفرجنا عصر يوم من أيام اقامتنا على مباراة فى لعب الكرة بين الجنود. وأبدى اللاعبون نشاطا شديدا وان لم يتقنوا اللعب اتقانا تاما . ولم يخل اللعب من فكاهة ظريفة فان كثيرين من اللاعبين الذين حاولوا ان يرفسوا الكرة رفسة قوية اخطأوها وارسلوا احذيهم السودانية تنطلق فى الفضاء ، وقدشا قتنا كثيراً

روح التآلف التيكانت سارية بين الضباط والجنسود الذين قاموا. بهذه اللمبة التي لا تخلو من بعض الحشونة

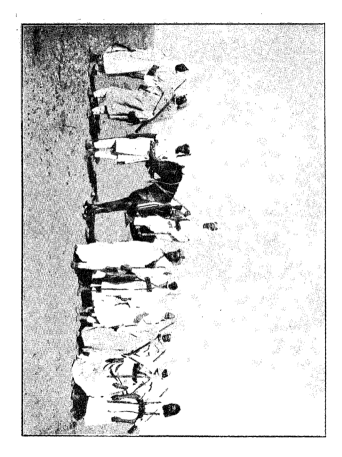
وتناولت عشاء تلك الليلة فى دار رياض افندى ونصر الدين افندى فكان أول طعام ذقته بين حيطان المنازل منذ تركت الكفرة . وقدم لى ضائق جرائد مصرية فكانت أول ما قرأت منها بعد مضى ستة أشهر

وتركناكتم فى الساعة السادسة من صباح يوم ١٧ يونيسه منسرحين بما لقينا من دلائل الكرم والضيافة أثناء اقامتنا ومن مظاهر التوديع الحار عند تركنا المدينة وكانت المرحلة الباقية الى الفاشر وهي تستفرق يومين ضربا من ضروب الترتيض.

ودب فى نفوسنا جميعا دبيب الاهتياج والابتهاج بعودتنا الى الاتصال محياة الحركة ولكنى شعرت ساعة انقلبت الى فراشى ليلة ١٨ بوخزة حزن فى قلى لان ذلك اليوم كان آخر أيلى فى الصحراء وبدا لعينى آلاى المستقبله لافتقادي رجالى وجالى وحرمانى تلك الوحشة المؤنسة والجمال والوحدة ومتعة المرافقة التى ملكت نفسى فى الصحراء وعيشى مها وشكرت الله على هديه لى فى تلك الاصقاع الرملية المهتدة غير المطروقة. ورأيتنى اضيف الى صلوات شكرى دعاء خالصا أسأله فيه أن يقدر لى العودة اليها يوما من الأيام.

وكنت قد أصدرت أمرى إلى رجال القافلة بالسفر المبكر في الصباح التالي وعلكهم الشوق الى الرحيل فبالغوا في التبكير ولم آكن أقل منهم هشاشة الى الرحيل فلم آبه بالسير في منتصف الساعة الثالثة صباحاً. وحططنا الرحال على مسير ثلاث ساعات من الفاشر نستعد لدخول المدينة فحلقنا ذقوننا ولبسنا أفخر ثيابنا وكان المستر ديبوى قد أرسل الينا في كتم كمية من القاش الابيض فأمكن رجالي أن يظهروا في لباس لائق . وتهافتوا جيما على القطعة الباقية من مرآتي يتوسمون فيها وجوههم. ونظفت البنادق وأصلح من شأن حوا بجنا التي أصبحت في حال رثى لها من البلي. وكان يودى أن أصنع شيثا للجال فأغير مظهر هزالها ونحفها ولم يكن سبيل ذلك الا بتعهد ظهورها المقروحة واراحتهــا ولم يكن عندنا من الوقت أو الظروف ما يمكننا من فعل ذلك . ومع ذلك فقــد خيل لى أنها تشاطرنا الشوق الى الرحيل فجدّت في السمير بخفة ونشاط.

وارتدى عبد الله والسيد الزروالى ثيابهما الحريرية وتقدمت القافلة الى المدينة فرحة مرحة ووصلنا ظاهر الفاشر فاذا بصرخات السرور تنبعث منجيع أفراد القافلة لانهم وأواكو كبةمن الفرسان لابسى الخاكى تتقدم الينا وحنثت جوادى وكة فعدا راضيا وسرته



رؤية الجياد القادمة فنشر أذنيه وانطلق في عدوه

وتقدم المسترديبوى على جواده يحييني فتبادلنا الشدعلى الايدي وحيانا بقية الموظفين المصريبي والانجليز فرددنا عليهم التحية بأحسن منها ثم ذهبنا الى دار المستر ديبوى الذي تفضل فحصني ورجالي بجزء منها . وتفضل البكباشي (اوداس) فتمهد الجمال المهوكة فاطعمها وسباها وعالج جراحها وكانت في حاجة ماسة الى هذا الملاج.

وقضيت عشرة أيام في ضيافة المستر ديبوى ولقيت شيئاكشيرا من كرم ضباط وموظفي المدينة بين مصريين وانجابز ومن وجهائها كذلك. والحق أقول أن دلائل الكرم غمرتني ومظاهر الرعاية ظلتني فلم اكن في حاجة الى شيء

وشمرت بحياة المدنية فاستمتمت بملذاتها وأخصها أكل الخضر والقواكه وماكنت لاق هذه ملذات لولا ما ذقت في صميم الصحراء من طرف محدودة في عيشها وحل يوم توديعي لم فقائي الذين صحبهم في رحلتي من الكفرة فجاء في بوكاره وأخوه وحامد والسنوسي أبو جابر يودعو ني فكانتساعة مؤثرة شمرت فها بألم الفراق وازد حمت فيها على خاطرى خوالى الذكريات ولم يمالك اولئك الرجال الجليدون البكاء ولم استطم منم عيني أن

تندى بالدموع فقد صحبنا الايام معا فى حلوها ومرها وخرجنا من عشر تنا الطويلة أصدقاء مخلصين . ولست أتمنى على الدهر امتع من هؤلاء رفقاء لاجتياز تلك الاصقاع الموحشة ولا أكثر منهم قدرة ورجولة واخلاصا .

وقرأنا الفاتحة فسكانتجهشات بوكاره تخالط كل وقف من آياتها الشريفة وشددت على أيادى الرجال جميعاً للمرة الأخسيرة ثم افترقنا لنتقابل كما ارجو يوما من الايام فى تلك الصحــراء التى نالت من نفسى بقدر ما نالت من نفوس ساكنيها .

ولم يبق اماي الامرحاة واحدة الى الابيض التى تبعد ١٠٠ كيلو متر الى الشرق فقطمتها وأخذت القطار الى الخرطوم ومنها الى القاهرة فوصلتها فى أول أغسطس سنة ١٩٧٣ وكنت قد غبت عن وطنى سبعة أشهر و ٢٧٠ وما وقطعت بالقافلة مسافة ١٠٠٠ كيلومترا فى الصحراء وامكننى بو اسبطة هذه الرحلة أن أقطع فى تحديد مركز آبار الظيفن ومكان الكفرة على خريطة أفريقيا وكان موضع الاول قبل ذلك بعيدا عن مكانه الاصلى عقدار ١٠٠ كيلو متر والثانية عقدار ١٠٠ كيلو متر والثانية عقدار ١٠٠ كيلو متر والثانية المجمولة بن اركنو والعوينات على خريطة صحراء ليبيا .

## مذكرة عن

# نتيجة رحلة حسنين بك في رسم الخرائط

بقلم الدكتور بول مدير قسم مساحة الصحراء

﴿ رحم: ﴾

حسن بك عبادى بمصلحة المساحة المصرية

#### المقدمة

تتكون البيانات الخاصة برسم الخرائط التي احضرها حسنين في من -

ا دفاتر محتوية على ارصاد فلكية بتعيين الوقت وخط العرض واختلاف البوصلة اخذت فى تسعة عشر معسكراً رئيسيا ومعها الارصاد الخاصة عقارنات الساعات

ب مذكرات يومية محتوية على بيانات مستمرة لأرصاد انحرافات البوصلة وللمسافات التقديرية من واحة سيوه الى آبار (لامينا) بالقرب من الفاشر وهى مسافة تقرب من ٢٤٣٠ كيلومة وتحتوى هذه المذكرات اليومية المضاعلي

- (١) عدد كبير من أرصاد انحرافات البوصلة لمعالم طبيعية ظاهرة على جانبي الطريق
- (۲) تقدیرات تقریریه علی قواعد حساب المثلثات لحطوط
   عرض الجبال التی مر بها
- (٣) عدد كبير من قراءات البارومتر المعدنى المستدير (انريد) والترمومتر الذى يدار فى الهواء ويستخرج منه درجة الرطوبة التي أخذت لتقدير الارتفاعات على طول الطريق

- (٤) الارصاد اليومية لاقصى وادنى درجات الحرارة
  - (٥) ملاحظات على طبيعة البقاع التي مر فها
    - (٦) مذكرات عن الاحوال الجوية

وهذه البيانات المرصودة تم تحليلها عمرفة قسم مساحة الصحارى بالقاهرة واستخدمت في اعداد الخريطة بمقياس مليون المرفقة ببيان حسنين بك عن اسفاره والغرض من هذه المذكرة التي نحن بصددها هو

أولا \_ اعطاؤها بيانا عن الاختبار الدقيق الذي مرت به هذه الارصاد أثناء القيمام بتحليلها كى يساعد على تقدير درجة الدقة التي يمكن نسبتها للمواقع الجغرافية والارتفاعات والمعلومات الاخرى التي استعملت في تخطيط الحريطة

ثانيا ـ بيان الاضافات الى المعلومات الجفرافية الحاضرة ببحثها عن اقليم غير معروف فى شمال افريقيا الشرق وكان وليد هذه الحلة

۲ - التعيين الناكمي للوقت المحلي احذت الارصاد بواسطــة التيودوليت لارتفاعات الشمس

والنجوم في جميع المسكرات الرئيسية لتعيين الخطأ بالنسبة للزمن الحلى الوسطى الشمسي الساعة من طراز نصف كرونومتر الق استعملت في اخذ ارصاد خطوط العرض. وبلغت جلة هذه التعيينات الزمنية التامة ٣٤ أخذت في ١٧ معسكراً . واخذت الارصاد بتيودوليت ٣ بوصه من صنع (تروتون وسيمس) دائرته الرئيسية عكن قراءتها بورنيتين للدقيقة الواحدة وكان مجيزاً عمزان حساس مركب على ذراع الميكروسكوب وكان يوضع التيودوليت داعافي خط الزوال المناطيسي بواسطة بوصلته الحوضية . وكان الغرض من الطريقة التي استعملت هو اخذ اوقات مرور حافة الشمس او النجم بكل من الثلاثة الاسلاك الافقية لتقسم الاستاديا قارئة الميزان والدائرة عندكل تعيين على الوجهين الايمن والايسر . واخذ ايضا ـ في حالة النجوم ـ الانحراف المغناطيسي للنجم من الدائرة الافقية . وأخذت مذكرة بلون النجم ولمعانه لتحقيق ذاتية النجوم في هـــذا القلم وبذلك يتخلص الراصد من ضرورة معرفة اسهاء النجوم وكان يُقرأ البارومتر والترمومتر باعتناء في كل رصد لعمل حساب الأنكسار

ولم تلاق اي صعوبة في تحقيق ذاتية النجوم الافي حالة واحدة

وجد من الضرورى قبها الغاء الارصاد نظرا لان الراصد رصد عرضا نجوما مختلفة عند الرصد على وجهى الآلة وقد اجريت في الام عديدة عمليتان الرصد أو اكثر في نفس المكان ودلت مقارنات النتائج في هذه الاماكن ان الارصاد كانت بدقة فائقة بالنسبة لصغر الآلة وقد وجد مثلا في سبع حالات رصدت فيها الشمس وهي على وشك الغروب ونجم عقب الغروب مباشرة ان اقصى فرق بين نتائج عمليتي الرصد هو (٧) ثوان فقط ينها كان المتوسط يقل عن (٤) ثوان ومن الظاهر ان دقة وقت الارصاد كافية جداً للتأكد من عدم وجود خطأ محسوس في خطوط العرض ناشيء من اغلاط في الزمن الحلى المفروض

وعا ان ارصاد الوقت لم تستعمل الا في تجهيز الخريطة فيما يخص تعيين خط العرض فلبس من المهم اعطاء كشف عن اغلاط الساعة غير انها رجم الحفرافيين الذين يجو بون الصحارى للوقوف على بعض نتائج تجارب حسنين بك في عملية نقل الساعات وعلى المجازفة في التعويل على ثبات معدل السرعة لمدد طويلة حتى مع وجود احسن نوع من الساعات ومن الستة الساعات التي كانت معه لم تبق الا واحدة منها صالحة للاستعال حتى نهاية السفر . ومن حسن الحظ ان هذه الساعة التي قاومت عناء سفر سبعة اشهر في

جوف الصحراء هي التي أُخَذَ علم احسنين بك جميع ارصاده وكان بحملها في جيبه طول مدة السفر وهي من طراز نصف الكرو نومتر ذى الحجم الكبير ماركة "explorens" الانجلنزية الصنع ومجهزة. بغطاء واق من الاترية لحياز إدارتها ولقدحازت هذه الساعة شهادة خاصة من معمل الطبيعيات الاهل National Physical Laboratory ( of England بأنجلترا وكانت اثمن الساعات الست التي استعملت في هذه السياحة . وحتى هذه الساعة لم تستطع المحافظة على معدل سرعة ثابت حتى تصلح في الجاد خط الطول ولوانها كانت وافية بالغرض في ايجاد حط العرض ولو الها في حالتين لما اصْطُرُّ الحال للتعويل على ثبات معمدل سيرها لمدة يوم أو يومين لرصد خط العرضفقط دون اخذ ارصادعن الوقت المحلي فنجد مثلا فما يلي متوسط معدل سيرهمذه الساعة محسوبا من واقع ارصاد الوقت المحلى في اماكن معلوم خط طولها من قبل

### معدل سيرالساعة

السلوم سيوه ٢٠ديسمبر ١٣ ينايره ١ يوما فقدت ٨وه ثانية

سیومـجنبوب ۱۳ ینایر - ۲۰ینایر ۷ آیام « ۱و.. «

جغبوب الفوراوية ١٤ فبراير \_ ٥ يونيه ١١١ يوما « ٧و٧ «

الفوراوية ـ ام بوروه يونيه 🗕 🗛 يونيه ٣أيام 👒 ١٩٦ «

ام بوروــالفاشر ۸ یونیه ۱ یونیه ۱۸یوما « ځو ۹ «

الفاشر-الاييض ٣٠يونيه ـ ٥٠يوليه ١٥ « ﴿ ﴿ وَوَ هُ

غير ان هـ الجدول لم يستطع ان يعين بالضبط اختلافات الساعة وفي طول المدة التي بقيت فيها خمس الساعات الاخرى صالحة للاستعال قام حسنين بك بعمل مقار نات متعددة بساعته الرئيسية وبين ٢١ مارس و٣٣ منه يوجد هناك ما يحملنا على التحقق من ان هـ أه الساعة ربحت ربحا غير عادى بلغ ٥٠ ثانية . وهناك ربح غير عادى مشابه لهذا لوحظ في الاربع والعشرين ساعة الواقعة بين يومى علاوه مارس وكلا هذين الربحين غير العاديين حدث ما بين (جالو) و (الحراش) في بدء السياحة ينها اظهرت باقي الساعات أنها سائرة بمالة حسنة . ومن المحتمل جداً أن حدثت حالات اخرى غيرعادية

فهابعد ذلك حينها تعذر وحودمراقية مرضية للمقارنات نظرا لوقوف أو تلف بعض الساعات الاخرى أو كلها . ومن بين خس الساعات الاخرى كانت هناك ساعة انجليزية الصنع من طراز نصف كرونومتر مشابهة الساعة الرئيسية ولكن بحجم صغير. والاث ساعات منها كانت سويسرية الصنع من أحسن الاصناف ذات الرافعة من طراز "Peerless" بغطاء محكم وأماالساعة الباقية فكانت من الصنف السويسري ذي الرافعة والتي تضيء أرقامها وعقاربها ليلاوكانت تلبس في المعصم لسهولة معرفة مدد السير. وقدوقفت عن العمل الساعة الصغيرة منطراز نصف كرو نومتر في ١ اريل بعدأن استمرت على العمل مدة أربعة أشهرولو أنه أعيدت إدارتها إلا ان معدل سيرها تنير كثيراً عن ذي قبل وأما ثلاث الساعات ذات الرافعة من طراز "Peerless" فكانت لا بأس بها بالرغم من عدم استطاعتها الاستمرار على العمل حتى نهاية السياحة . فإحداها وجدت معطلة ومختلفة في ٦ مايو بعد أن استمرت على العمل ما ينيف على خمسة أشهر.والاثنتان الباقيتان استمرتا على العمل أزيد شهرأعنها

ويستدل من المقارنات التي عملت في الطريق أن اختلافات معدل السيركادت تكون في درجة واحدة مع الساعة طراز النصف كرونومتر. وأما ساعة المعصم فكانت عرضة لاختلافات آكثر

فيمدل سيرها نظراً للطريقة التي عمل مها وكانت في بيض الاحيان تضبطها الساعة الرئيسية ولكنها استمرت على العمل حتى نهاية السياحة وقد وحد أن الساعات الأنجلزية من طراز نصف كرونومتر لاتقل تفضيلا عن أحسن الساعات السويسرية ذات الغطاء الحك وذلك من وجهة مقاومة الأتربة التي هي من أهم الحاصيات التي نضعها نصب أعيننا عند اختيار الساعات اللازمة للاكتشاف في الصحاري. ومنأهم دواعي العطل في الساعات واختلاف معدل سيرهاهو طريقة حملها أثناء السير فتارة تكون مع الرحالة وفى هذه الحالة تكون عرضة لصدمات عنيفة فائية تحدث أثناء القفز من على ظهر الجال أو محاولة الصعود عليها وتارة تكون داخل الامتعة وفيهذهالحالة تكون عرضة لمثل هذه الصدمات التي تحدث من حركات الجال الفجائية . ويعزى الشرح المحتمل للتقديم غير العادي الذي ظهر في الساعة الرئيسية في مدد قصيرة في الحالتين السابقتين الى ارتجاج أثناه الصعود أو الهبوط محدث منه ملامسة للفتي الزميلك الشعرى ببعضهما لمدة قصيرة مسببة قصراً فيمدة تذيذب الرقاص وممايحدر بالذكرأن الساعة التي ظلت مستمرة طول مدة السياحـــة كانت أكبر الساعات حجماً فكانت مقاومتها لهذه العوامل معزوة إلى درجة ما إلى قوة مقاومة أجزائها لكبر ححميا

## ٣- التعيينات الفلكية لخطوط العرض

اخذت أرصاد ارتفاعات النجمة القطبية لتميين خط العرض لتسعة عشر معسكراً في ٣٥ ليلة باستعال تيودوليت بوصه ٣ الذي استعمل في أخذ أرصاد الوقت وأخذ ثلاثة قراءات للارتفاعات على كل من الوجهين باستعال شعرات الاستاديا الثلاث على التوالى ودونت الاوقات المناظرة بواسطة ساعة نصف كرونومتر المعلوم خطؤهاعن الوقت الحيل بالضبط بالارصاد على الشمس أو نجم اخذت قبل أخذ ارصاد خط العرض . وصرفت عناية خاصة لضبط ميزان روح التسوية ودون الضغط الجوى ودرجة الحرارة في وقت أخذ الأراصاد

ويبين الجدول الآتى نتأئج الارصاد

#### » ፕሊ° الحراش » \ ٦ ليال التاج اركنو ۱۳ ٤٧ 44° ٢ ليلتان 17 44 ۲۱° العوينات ١ ليلة 44 ۱۸° اردى \Y° اجاه » \ عنيبه (انيباه) YA 72 ۱٦° باو » **\** )) ۲ لیلتان D ٥٧ ۱°° 'n 14 ۱٥ القطوم (كتم) ١ ليلة ٧ ليلتان

١ ليلة

ومن هذه الاماكن وجد ستة مها معاوم خط عرضها من الساحات الرسمية لمصر والسودات وهي ـ السلوم ـ سيوه ـ جغبوب \_ كتم \_ الفاشر \_ الابيض \_ وقد وجدت أن أرقام حسنين بك مرضية ولو انه لم يتيسر عمل مقارنة دقيقة نظراً لعدم التحقق من معرفة موقف حسنين بك بالضبط وقد ابان حسنين يك ان نقطته التي اخــذ منها الارصاد في جغبوب تقع على بعــد ٢٠٠ متر في جنبوب الجنوب الغربي لقبة المسحد وبتطبيق الفرق المناظر لخط العرض ( ناقص ٦ ) ثوان على تعييني لخط عرض القبة في سنة ١٩١٧ الذي كان ( ٤١ ٤٤ ° ٢٩) بحصل على ( ٥٠ ٤٤ ٥٠) اي بفرق ٩ ثوان فقط من ارصاد حسنين بك في خط العرض وهناك اختبار آخر لدرجة دقة ارصاد خط العرض عكن عمله بمقارنة خطوط العرض التي وجدت لنفس الممسكر واسطة ارصاد اخذت في ليالي متعددة وُتجد فيما يلي متوسط الأنحراف لخط عرض واحد : رصود عن المتوسط لجميع المعسكرات التي اخذ فها رصدان أو اكثر لخط العرض

ثانية	Ä	(نحراف	متوسط الا	٤ ليالٍ	السلوم
D	٤٠	<b>»</b>	<b>)</b>	<b>)</b> •	جنبوب
<b>»</b>	14	»	>	, «	تاج
<b>»</b>	٦		χ,	۲ لیلتان	اركنو
<b>»</b>	۸	<b>"</b>	»	» Y	الفوراوية
<b>»</b>	44	<b>»</b>	D	» Y	ام بورو
) »	٦	) )	D	» Y	الفاشر

ومن ذا يظهر آنه لايحتمل أن اول خط عرض مرصود يبلغ الخطأ فيه عقدار ٧ دقيقة وعلى ذلك اعتمدت خطوط العرض التي رصدها حسنين بك عند تجهنز الخريطة عن النقط غير الموجود فها تعيبنات سابقة مثل الحراش والتاج واركنو والعوينات وأردى واجاه وعنببه وباوروقد اعتمدت في الخريطة ايضاً خطوط العرض والفوراوبة لان ارصاد اولهما من المحتمل ان تفوق ارصاد رولفس التي تكاد تتفق مع مواقعه الخريطية وارصاد ثانيتها ولو انها تختلف عن رقم رولفس ( تَكَ ٣٦ُ ٣٨ ) بمقدار دقيقتين لا الا انها بلاشك اضبط لانها تتفق تماما مع خطسير حسنين بك ولان ارصاد الشها وهو موقع الفوراوية ولوانه موضح على خرائط السودان الاانه خارج عن حدود مثلثات السودان ويحتمل فيه بعض الخطأ . \_ وبمدكتابة ماتقدم وصلتى معلومات من جناب مدير مساحة السودان ان جيل الفوراوية اعتبر كنقطة في شبكة المثلثات السودانية وان موقع القمة بالضبط هو خط عرض ( ٩٩ ٥٠ ٢٠ ١٥٠) شمالا وخط طول ( او مرح ۳۲ °۲۲) شرقا وارتفاع ۹۵۶ مترا فوق سطح البحر وهــذا الموقع يختلف بكيلو مترين عن الخريطة المشار السها ولكن نظراً لعدم معرفة المسافة والانحراف من معسكر حسنين بك الى التل ولو ان خط العرض الذي وجده حسنين بك يعين مركزه بموازاة كيلو متر ونصف شمال التل فلم ار ان هناك ما يدعو لعمل اي تغيير في صبط نتائج حسنين بك وخط الطول المعتمد على المسكر ربما يكون مختلفا اختلافا بسيطاحتي انه لامحتمل ان يتعدى الخطأ فيه ميــــلا او اكثر ولماكان الفرق بين سطح التل ونقطة معسكرحسنين بكغير معروف بالضبط فلذا لايوجدهناك ضابط لقراءة البارومتر عن نقطة المسكر وبناء عليه رأيت من الحكمة اناستعمل الفاشر كالضابط الجنوبي في تصحيح تعيينات الارتفاعات

## ٤ ـــ ارصاد اختلافات البوصلة

لسهولة ايجاد النجم القطبي عند ما يكون السماء غير قاتم جداً أو محجو با بالسحب احتجاباً جزئياً وللحصول أيضاً علىالانحراف التقريبي لنجوم الوقت لتعريف ذاتيتها وضع التيودوليت دائماً في خط الزوال المفناطيسي بواسطة بوصلته الحرضية وقرئ الانحراف المفناطيسي للنجم القطي على الدائرة الافقية بعد رصدكل خط عرض ولوحظ الوقت وبهذه الطريقة تمين انحراف البوصلة التقريبي لكل معسكر وكانت النتيجة كالآتى:

### أمحراف البوصلة

Ţ	غرب	٠. فې	۳٤ :	ارصا	۳	1977	تسنة	ديسمير	الساوم
		۴.	٤٧	D <sub>.</sub>	1	1944	»	يناير	سيوه
	<b>»</b>	4.		D	٥	1974	»	فبراير	
	D	٤	14	D	١	1944	D	مارس	بالقرب من جالو
	<b>D</b>	٤°	6	<b>D</b>	١	D	>	D	جالو( العرج)
		-	'		١	D	<b>»</b>	ر «	بو تافال بىرا بى العاف
	»	۳° .	٤٨	D	١	D	»	» .	الحراش
	D	۳°.	44	D	٦	D	ď	ابر يل	تاج ارکنو
	<b>)</b>	۳°	Y0	D	۲.	D	D	<b>.</b> »	اركنو
	·»	۳°	44	»	١.	D	D	<b>D</b> .	العوينات
	ď	۳°	٥٧	>	١	D	"	مايو	اردی
	<b>»</b>	٤	••	ď	١	D	D	D	اجاه
	D		41	D	١	D	•	D	عنيبه (انيباه)
	D	٤°	09	D	١	>	D	D	باو
	D	٤°	44	D	۲		D	يونيه	الفوراوية
	•	۳°	۲۰	ď	۲	>	D	D	ام بورو
	D	٤°	47	>	١	D	D	D	الكتم
	D	۲°	٥١	D	۲	<b>)</b>	D	>	الفاشر

و بالطبع فان طريقة تقدير المحراف البوصلة بواسطة التيودوليت هي تقريبية فقط ولكن المقادير التي وجديت محتملة الصحة في أغلب الأماكن بفرق قدره نصف درجة وهي تبين أن لبس هناك أي احتمال لخطأ فاحش في المقامى المباشر نظراً للشذوذ المحلي لانحراف البوصلة وعلى ذلك فقد استعملت في تحويل انحرافات الترافرس للبوصلة الى الانحرافات الحقيقية للجزء الأكبر من الطريق الذي للبعضة وجود تعيينات له والذي بناء على ذلك لم يعرف بأى درجة من الدقة توزيع الخطوط المتساوية في الاختلاف المناطيسي

### ه – خطوط الطول

ان احمال تلف بعض الساعات في سفر سبعة أشهر قد أمكن التنبؤ به وظهر من أول الأمر عدم الاحمال بأن هناك أية فائدة عصف الحصول عليها من الساعات في تعيين خطوط الطول في سفر طويل شاق كهذا وعليه فقد رأينا التعويل كليا على المقاس المباشر خطوط الطول باذلين كل الجهد للحصول على سلسلة كاملة من انحرافات البوصلة والمسافات المقدرة بين جغبوب وبعض الأماكن المعروفة في السودان ويجب أخذ الانحرافات ببوصلة الأماكن المعروفة في السودان ويجب أخذ الانحرافات ببوصلة جيدة بكل دقة ممكنة وعلى مسافات متعددة . وتقدير المسافة يحسب يوميا من مدة سير جمال المهات باعتبار معدل ؟ كيلو متر

في الساعة على طريق الصحراء مع اعتبار اختلافات السرعة على أراض مختلفة الطبيعة , وابتدأت السياحة من الشال الى الجنوب فلذلك كان من الواجب ضبط المسافات بواسطة خطوط العرض ينها لم تتراكم أغلاط الانحراف وعند ما كانت قابلة للتسوية من تلقاء نفسها على أى طول كبير من الطريق . وكان السبب الأول في أخذ ست ساعات لم يكن لا يجاد خط الطول التي بها لم يستطع أكثر من اعطاء بعض مقادير قابلة للشك واعالمات كد من وجود ساعة واحدة على الاقل تستمر على العمل طول مدة السياحة لرصد خطوط العرض إذ بدونها لا يمكن إيجاد ضابط تام لمعرفة جميع المسافات الرئيسية

ولقد برهن احمال حصول التلف للساعات على صحة التنبؤ به إذ تلفت جميع الساعات ماعدا واحدة غير أنه لحسن الحظ ظلت هذه الساعة الواحدة مستمرة حتى ماية السياحة وأمكن بواسطتها تميين خطوط العرض ( ولو أن معدل سيرها لم يكن ثابتا على الكفاية لأن يستعمل بدون صابط في ايجاد خطوط الطول )ومن الجهة الاخرى اتبع بدقة البرنامج الخاص برصد سلسلة متواصلة من الانحرافات ( زوايا الطريق ) الدقيقة وبتقدير أطوال الطريق يين هذه الانحرافات من بدء القيام من جغبوب ( آخر نقطة معروفة في مصر ) حتى الفوراوية ( أول نقطة معروفة في السودان ) وهي مصر ) حتى الفوراوية ( أول نقطة معروفة في السودان ) وهي

مسافة ٧٤٣٠ كيلو متر ومن هذه السلسلة المتواصلة للانحرافات وتقدير الاطوال متحدة مع خطوط العرض المرصودة أمكن تقدير خطوط الطول لجميع المواقع على طول الطريق بدرجة عالية نوعا من احمال الدقة

ولتقدير خطوط طول جالو (المرج) اتبعت طريقة مخالفة قليلا عن تلك التي اتبعت في مختلف المعسكرات الرئيسية على طول الطريق وبرى الناظر إلى الخريطة أن اتجاه السير من حنبوب إلى جالوكان من الشرق الى الغرب بدلا من الشمال الى الجنوب كباقى اتجاهات سير السياحة وعليه لم تستطع خطوط العرض المرصودة من الطريق بخلاف الاجزاء الاحرى. ولكن لحسن الحظ ساعدنا خط العرض المرصودعند جالوعلي تصحيح التقدير السابق الذي أوجده حسنين بك في سنة ١٩٢٠عن بعد هذا المكان من الجيداييه وهذا مضافا اليه الانحرافات المرصودة وقتئذ ينتج منهما قيمة واحدة لخط العرض عند جالو . على أننا إذا فرضنا صحة تقدير البعد بين جغبوب وجالو أمكننا استعمال خط العرض المرصود عند جالو لتصحيح الانحرافات وبذلك تحصل على مقدار آخر لخط الطول. ومن امعان في درجــة الدقة . وتحديد موقع الجيــدابية باعتبار خــط عرض

## ( ً ١٠ ٪ ٤٠٠ °٣٠ شمالا ) وباعتبار خط طول ً ٣٠ °٢٠ شرقاً معرض لبعض الشك

لم يعلم أن هناك ارصاداً أخذت بدقة عن الجيدايية والموقع الذي بين هو نفس الموقع الذي اعتمدته في تحضير خريطة سابقة عام ١٩٢١ وحصل عليه بتقدير ترافرس عمل من مسافات وانحرافات عينت بواسطة استعال الأوتوموييل والبوصلة عمرفة الكابتن وليمز من ( زويتينه) في سنة ١٩١٨ والابحرافات التي رصدت عمرفة حسنين بك في رحلته السابقة رعاكانت أقل دقة مرز رحلته الحساضرة . ومن جهة أخرى فان تقدير المسافات من جنبوب الى جالوكا استخرجت بواسطة الضبط بخطوط العرض عن الاجزاء الاخرى من الطريق تقرب جداً من الحقيقة. ينما نُحَرِّكُ التصحيح المتساوى عقدار نصف درجة في زوايا الطريق الماشر بالضبط لموقع جالوحتي يقع على موازاة لخط العرض المرصود ولقد اعتبرت خط طول جالوعلي الخريطة متوسط خطى الطول الذي وجد أولا باعتبار ان".

أولا — امحرافات حسنين بك مضبوطة من الجيـــدابية مع تصحيح مسافاته بواسطة خطوط المرض

تانيا — مسافاته من جغبوب مضبوطة وباستعمال خطوط العرض المرصودة لضبط زواياه

### التحـــة

للحالة الاولى

من الجيدانية خط الطول عن جالو (العرج) ( ٢٨ ٤٨ ، ٢١ ) للحالة الثانية

من جغبوب خط الطول عن جالو (العرج) ( 19 24 17) المتوسط المتمد = ( س ١٩٠ ٢١٠)

وم ايحدر بالذكر بهذه المناسبة أن النتيجة نَظْهِرِ جالو في موقعها بالضبط المبين بخريطة رولفس سنة ١٨٨٠ والطريقة التي اتبمت بخطوط الطول المسمدة للممسكرات الأخرى على طول الطريق كالا تي : --

قسم الطريق الى تسعة أجزاء بين المسكرات المهمة الآتى بيانها التى رصد فيها خط العرض وهي جالو - الحراش - تاج - اركنو العوينات اردى - اجاه - انبياه - باو الفوراوية ، ورسم ترافرس البوصلة عن كل قسم بمقياس سف البوصلة عن كل قسم من متوسط قراءات والاطوال المقدرة و رسم خط الزوال عن كل قسم من متوسط قراءات البوصلة على طرفى الخط وقبس مقدار الفرق الكلى عن خطالعرض عن كل قسم وقورن بالفرق الناتج من خط العرض من واقع الارصاد وهذه المقارنة أعطت بالطبع متوسط الخطأ فى تقدير المسافة على طول كل قسم باعتباراً ن الانحرافات مضبوطة . و تتيجة المقارنة عن الاجزاء المختلفة هى كاهو مبين بالجدول الآتي -

أصحيحات عن السافات المدرة

	1. 14.	200			· ', '				/ -1.	, d.		
F ::	جورة الدراهرس		جابو - الحواش	الحراثي - ناج	الناج ـ اركنو	ادكنو - الموينات	المويئات _ اردي	اردي ـ اجاه	اجاه _ انياه	أنياه _ باو	باو ـ الفوراوية	
فرق خط العرض	منواقع الرسم	کیلو متر	440	06/71	76,717	£	614	۲۶۰۷	<b>&gt;</b>	4	18.371	متوسط الح
الفرق الحقيق لخطالمرض	من واقع الارصاد	کابو متر	49.4	76371	Yerry	<b>*</b>	46414	Y6,9Y	06,40	٧٤٧٩	٧٤٢٢١	نطأ للمسافات للقدرة = ٢٠٦ / في المائة
المرض الفرق في خط العرض إنصحيح المسافات	يين الرصد والرسم	کیلو متر	637	٧٤٢	٠٠	13.	٨٤٥	. 167	06.	761	061	٣./ ق المائة
أنصعيح المسافات	القدرة في المائة		367	16.	Ae7	Y A	161	. 463	₽6.	161	761	

وكاتت أول خطوة بعد المجاد متوسط الخطأ المسافات المقدرة المكل جزء من الطريق هي قياس فروقات احداثيات خطوط الطول من الترافرس المرسوم مع تصحيح الخطأ فى المسافات المقدرة وتحويل فروقات احداثيات خطوط الطول الى فروقات ولما تم ذلك كانت نتيجة الفرق فى خط الطول بين جالو والفوراوية هي ذلك كانت نتيجة الفرق فى خط الطول الحقيق عن جالو هو كالموضح أعلاه وخط الطول الحقيق عن الفوراوية هو كالمبين بخريطة بمقياس ربع ميون من خرائط مساحة السودان سنة ١٩٢١ (انظر الملحوظة بهامش صفحة ه) ينتج .

وعلى ذلك يحتاج فرق خط الطول الذى وجد بالمقاس المباشر الى التصحيح بتضمن فرقاً في النروايا يقل مقدار متوسط الخطأ فيه عن درجة في الحرافات البوصلة ويتضمن أيضاً مقدارا في المسافات المعدلة يمكن التجاوز عنها . وقد وزع على جميع الترافرس بالنسبة لفر وقات خط العرض بين المعسكرات الرئيسية . وعليه نجد فيما يلى مقادير خطوط الطول المعتمدة

# خطوط الطول المستنتجة

ول	ط الط	مطو	-	-7/1		حبح	0			المقاس المباشر
1	بتنتج	المس	-	اب <i>د</i> حر 	ت		"		ۻ	بخط العر
شرقا	۲۱°	۲Á	w	_ =	_	·	_	_	_	جالو
»	44°	١.	00	٤	١.	سرقا	ث ۲۲°	10	0	الحراش
))	۲۳°	44	٤١٠	ó	٣٤	))	440°	49	ó	التاج
» ·	٠٢٤°	٤٤	10	Ý	00	»	۲٤°	04	١.	اركنو
>	۲٤°	٥٤	17	Á.	۱۸	,	۲۰°	Ý	45	العوينات
))	<b>۲۳°</b>	1.	49	14	ő	<b>)</b>	۲۳۰	44	45	اردى
))	44°	10	00				۲۳°			اجاه
>	۲۳°	15	۲Ã	١٣	٣.	<b>»</b>	44°	YY	٥٨	عنيبه (انيباه)
))	۲۳°	1	٤٧	15	٣,	))	۲٣°	17	١٨	باو
>	440	YÁ	١٠	١٠	٤٨	<b>»</b>	۲۳°	۳٥	٥٨	الفوراوية

وعند محاولة تقدير الدرجة المحتملة للدقة عن خطوط الطول المستنتجة وجدت صعوبة إذ بينما تتحقق من أن متوسط الخطأ في انحرافات البوصلة كان أقل من درجة وهذا الخطأ تصحح في التعديل نجد أن ليس لدينا ما يثبت أن الخطأ في الاجزاء المستقلة لم يتجاوز ذلك كثيراً ولكن نظراً للمددالكبيرمن ارصاد الحرافات البوصلة البالغ قدره ١٣٣٩ الذي يُكوّنُ يبانات الاتجاهات عن

١٧٥٤ كياويترا من الترافرس من جالو إلى القوراوية (أي متوسط ١٧٥ أنحرافاً مرصوداً عن كل قسم من التسعة الأقسام) ومع ملاحظة الدقة المتناهية في تقدير المسافات كا تمينت من ارصاد خط العرض يظهر أن أي خط من خطوط الطول المينة بعاليه لا يحتمل خطؤه في التقدير عن ثلاثة أو أربعة أميال وهذا يتضمن درجة من الدقة كان من الصعب تحقيقها بنقل عدد كبير من الكرونومترات في سياحة داخلية استنرقت اكثر من ثلاثة شهور . وأرى أنه يمكن المحسول على نتائج لخطوط الطول أحسن من هذه بدون مساعدة إشارات الوقت اللاسلكية

### ٦ - الارتفاعات فوق سطح البحر

استعمل للتقدير البارومترى للارتفاعات فوق سطح البحر (انريد) بوصة با صناعة (استيورت) وكانت هذه الآلة احدى الانتين اللتين صنعتا خصيصاً لهذه الحلة لكى لا يتأثرا من تقلبات الحرارة وجهزت بمقياس صنعط مفتوح بمثل الملايمتر على مقياسه الحقيق ملايمتر من الضغط تقريباً حتى أن التقديرات في الضغط المي نصف ملايمتر كان في الامكان تقديرها. وقرىء البارومتر في الصباح والمساء في كل من المسكرات وفي نقط أخرى متعددة في الطريق ودونت في الوقت ذاته قراءات درجة حرارة الهواء

بواسطة الترمومتر الذي يبين درجة الرطوبة وقد أظهر البارومتر رضاء ناماً في جميع أدوار الحملة . ولكن لسوء الحظ لم تسنح هناك فرصة لاختبار الآلة قبل قيام حسنين بك ولكنه كان بحالة جيدة عند نهاية الحملة وقد اختبر بعد ذلك في معمل مصلحة الطبيعيات في مصر ووجد أنه يحتاج الى التصليحات الآتية في درجة ٢٥ سنتيجراد

الضفط بالمليمتر ۲۰۰ ۲۰۰ ۲۷۰ ۲۳۰ ۲۲۰ ۲۰۰ ۲۰۰ ۳۸۰ ۳۸۰ ۲۰۰ ۲۰۰ ۲۰۰ ۲۸۰ ۲۸۰ ۲۸۰

التصحیح بالملیمتر \_ ۲و۳ \_ ۳و۲ — ۳و۲ — ۱و۲ \_ غو۱ \_ ۱و۱ — ۱و۰ + ۲و۰ + ۷و۱ + ۲و۰ + ۸و۲ + ۹و۲

و بقاء هذه التصحيحات ثابتة فى جميع أدوار السياحة محتمل جداً بالاتفاق التام المبين بصفحة (١٣) يين المنسوب الذى وجد عن جالو بقراءات البارومتر مباشرة (مصححاً بالطبع باعتبار ثبات الجدول الموضح أعلاه) وبين قيمة المنسوب كما تعينت من قراءات البارومتر الزئبق فى محطة الارصاد الجوية فى سيوه

وكانت أول خطوة فى حساب منسوب البارومتر هى جمع قراءات البارومتر والترمومتر فى كل من المعسكرات التسعة التى صرفت فيها عدة قراءات واستخرج متوسط جميع الضغط المدون ودرجات الحرارة عن كل من

المسكرات الرئيسية وصحح الضغط عن الخطأ الآلى من الحدول المبين أعلاه ونظراً لا خد الأرصاد فى أوقات مختلفة من النهار فالاختلاف اليومى عن الضغط عكن اهماله حيث إنه يتلاشى عنداً خذ متوسط القراءات. ولعمل حساب الاختلاف السنوى يحول متوسط الضغط الى متوسط الضغط الى متوسط الضغط المادي فى سيوه والابيض كما هو مدون بكتاب (عاديات الطقسيات) الذى وضعته مصلحة الطبيعيات المصرية وموضح بالجدول الآتى

حدول تصحيحات لتحويل متوسط الضغط الشهرى الى متوسط الضغط السنوى بالمليمتر

وكان مر المرغوب فيه عمل تصحيح آخر للتوزيع على الأماكن ذات الضغط البارومترى المتساوى عند سطح البحر فى المنطقة التى اخترقت ولكنه لم تتوفر البيانات لعمل هذا التقدير غير أن هذا التوزيع يحتمل أن يكون خطيا وقدتوزع بالتقريب باعتبار منسوب سيوه السابق ( ٧٠٣) مضبوطا

و توزيع أى باق من الفرق بواسطة تصحيح فراءات البارومتر ين هذين المحلين بالتساوى بين الا قسام المختلفة وفرق الارتفاع المقابل لكل فرق لمتوسط قراءات البارومتر المصححة عمل حسابه من جداول "Barometrische öhenstufen" في كتاب "Jordan Mathematische und Geodatische Hulptafeln" عن درجة حرارة الهواء المقابلة لمتوسط قراءات الترمومتر في خاب الخط.

وكانت المناسب المعتمدة عن ١٣ مسكراً كما تعينت بالطريقة المبينة قبلاً كما هي مبينة بالجدول بعد ومما هو جدير بالملاحظة أن باق فرق الارتفاع الذي وزع بين سيوه والفاشر والذي فرض أنه نشأ من ميل خط الضغط المتسلسل كان (٦٣) متراً وهو يعادل هبوطا عاديا في الضغط عند سطح الماء بين المحلين بمقدار (٥) مليمتر من وجهة أخرى فهذا محتمل قربه من الحقيقة وان التصحيح النهائي الذي على في مناسب أى جزء رئيسي من الطريق لا يتجاوزه أمتار

الارتفاعات المستنتجة فوق سطح البحر

	عدد الارصاد	1	نزون	=\$	- جر ج	ل <del>ة '</del>	الم	الريان	lces	<u>.</u>	- <b>3</b> ,	الموراوية	لم يورو	<b>河</b>	₹.
	لرصاد	•	ò	٧,	٠,	ī	-	7.5	>	٤	0	-	<	0	o
	متوسط الضغط مصححا بالمليير	16114	76464	٧٤٤٥٧	V.Y.Y.	٥٤٨١٧	٧٠٨	7.1.7	76.7.1	76097	7,47	140,4	06.647	76.11	٧٩٩٨
<b>)</b> .	متوسط درجة الحرارة سنتيجراد	11	۰,	^,	Ł	6,	ī	í	ī	34	*	ī	÷	31	ī
· · · ·	فرق الارتفاع من واقع جداول بالمتر	1				+ '^.									
,	فرق الارتفاع مصححا بالتر	l				+ 01,									
	الارتفاع فوق سطع البحر بالماتر	l .													+

بعد تحديد مناسب المسكرات الرئيسية عمل حساب المسكرات المتوسطة وعلات أخرى بنفس الطريقة مع تصحيح كان ينفس الطريقة مع تصحيح كان ينزم لتطبيقه على فروقات الارتفاع الذي نتج من قراءات البارومتر يين نقطتين في سفر يوم واحد بلغ خسة أمتار والمتوسط ثلاثة أمتار واستثنى من ذلك المسافة بين جنبوب وجالو حيث لم تعمد مناسب في الطريق بينها لعمل الخريطة نظراً لصعوبة وعدم ثبات مناسب في الطريق بينها لعمل الخراطة نظراً لصعوبة وعدم ثبات حالة الجومدة السفريين هذين المكانين وحدثت زوابع شديدة في عدة أيام من السير كان يصحبها اختلاقات سريعة في الضغط الحمول على نتائج ارتفاعات من الموائى حتى انه لم يمكن بالضبط الحصول على نتائج ارتفاعات من قراءات البارومةر

وأما بخصوص درجة الاعتماد على المناسب المستنجة فيحوم حولها شك فى المناسب المعتمدة على النقط النهائية وهى سيوه والفاشر ينما لم يُحتبر تكافؤ الحرارة فى البارومترا وربحا لم يكن مضبوطا وإذا اعتبرنا كل شىء فيمكن اعتبار المنسوب عن المسكرات الرئيسية محتمل الصحة الى ٢٠ مترينها المنسوب عن المعسكرات الوسطى والنقط الأخرى التى أخذ فيها قراءة أو قراءتان للهارومتر رعا كان الخطأ فيه ضعف هذه الكية قراءتان

### ٧ - ملخص المواقع الجغرافية الرئيسية والمناسبي

ع عن ملحوظات البحر ز	الارتفا	خط الطول	خط العرض	
الينحر	سطح	شرقا	شهالا	
ز ا	illy			
أخيذ الموقع المعين	77	48° 41 11	49° 88 81	جنبوبالسجد
ساُبِقاً بمعرفة الدكتور	* 11	71° 77 W	19. 4 44	جالو(العرج)
بول	٩٨.	41°05 10	44° 02 47	بئر أبى الطفل
	۳۱۰	YY 1. 00	40° 44 49	الحراش بترزيشن
				تاج(الكفرة)
ترافرس قصير		44° 45 2.		0
بالبوصلة منت من تاج		72° 22 10		
		YE 0 2 17		
		44° 1. 49		اردی ( معسکر ۸ کیلومتر شالیالبیر )
		Y# 10 00		اجاه
		74° 1 £ 7×		
خط الطول من خرائط	979	YW \ \ £V	17 77 78	باو
السودان	YOY	44° 47 1.	10 41 01	الفوراوية

Mile 1

## ٨ ـ تكوين خريطة الطريق بمقياس مليون

في عملية استمال المقاس المباشر في تعيين خطوط الطول المعسكرات الرئيسية رصد الطريق احتياطيا بمقياس من المبرة في دفاتر الارصاد على سلسلة لوح يحتوى كل جزء منها على جزء من الطريق وعلى رسم هذه اللوح اضيفت المناسيب الحسوبة عن كل معسكر والمعالم الجغرافية تعينت بايحرافات فرعية على جانبي الطريق بمذكرات على طبيعة الارض والاجزاء المختلفة التي رسمت احتياطيا بمقياس من منيون صغرت بمقياس مم اعتبار الفروقات البسيطة في توقيعات الرسم عن مقياس مع اعتبار الفروقات البسيطة في توقيعات الرسم عن مقياس المختلفة المصغرة توقعت على الحرط النهائية بين المواقع المعتمدة نهائياً للمعسكرات الرئيسية

ووجد عمليا بيان الطبيعة الجغرافية الرئيسية على الخريطة النهائية ولوان المذكرات عن طبيعة الارض اضطر الى اغفالها لمدم ازدحام الخريطة ومع ذلك فان هذه المذكرات حفظت على خرائط قطاعية أصلية بمقياس مسلمين في قلم مساحة الصحارى بمصرحتى يمكن الرجوع اليها في المستقبل بينها روحها ادمجت في رواية حسنين بك عن هذه الرحلة

ورسم الجزء الرئيسي في الطريق وهومن جنبوب الى الفوراوية من واقع مذكرات حسنين بك اليومية ودفاتره . و نقلت الاجزاء الخاصة بالطريق من السلوم الى جنبوب في الشمال ومن الفوراوية الى الاييض في الجنوب من واقع الخرائط الرسمية الحديثة لمساحة مصر والسودان باعتبار انها ادق من طريقة مساحة الطريق . وقد ساعد تحديد مواقع الحراش والتاج من واقع ارصاد حسنين بك على تحديد الطريق في رحلة حسنين بك السابقة مع المسز فوربز في سنة ١٩٧٠ \_ ١٩٧١ بطريقة أضبط عن الارصاد الاصلية لتلك الرحلة التي لم تعزز بارصاد فلكية . وقد حدد الطريق السابق من واقع تحديد المواقع الحديثة وتبين بخطوط مقطعة على الخريطة الحديدة

## ٥ - اضافات لمعلوماتنا الجغرافية نتيجة هذه الرحلة

جالو يتفق اول جزء قطعه حسنين بك في طريقه من جغبوب الى جالو بالطريق الذى قطعه رولفس فى سنة ١٨٦٥ وعند (جاراما تان سيدى) فى منتصف الطريق بين جغبوب وجالو يتفرع الطريق وقد اتبع حسنين بك الفرع الشمالى من الطريق المعروف بطريق «الراوية» والذى يمر بآبار (هزيلا) ويتصل مجالو بطريق اقرب الى الشمال من الفرع الجنوبى المعروف بطريق الحجارة الذى اتخذه روفف . ويتفق الموقع الذى حدده حسنين بك بالموقع الذى حدده

رولفس ولكن هناك اهتماما عاص تعيين منسوبها عمرفة حسنين بك عقدار ٢٦ مترا فوق سطح البحر وقد وجد رولفس عند مازارها سنة ١٨٦٩ – و ١٨٧٩ ان البارومتر يبين منسوبا اقل من سطح البحر في سنة ١٨٦٩ وبناء على ذلك استنتج ان كل من «هزيلا» و « جالو » تقع عند سطح البحر ( انظر مذكرات رولفس عن الكفرة سنة ١٨٨١ صفحة ٢٢٦) و تعتمد تعيينات حسنين بك على ارصاد البارومتر مدة عشرة ايام مع مقارنته بسيوه

ومما يستحق الذكر ان نفس المنسوب المستنتج لجالوهو ٢٦ مترا سواه أعملت المقارنة بالبارومتر الميار في محطة الارصاد الجوية في سيوه في نفس هذا الوقت ام من قراءات اخذها حسنين بك بنفس البارومتر في ٤ أيام مختلفة في سيوه قبل ذلك بشهرين (مع حال الاختلاف السنوى عن الضغط في المدة بين الوقتين)ولاشك في دقة تعيينات حسنين بك اذ لم تسمح الفرصة لقراءات رولفس ان تمتد مدة طويلة كهذه ومن المؤكد انها لم تقارن في نفس الوقت عكان ذي منسوب معلوم . ومما يجدر ذكره ان المنسوب الذي يشير اليه حسنين بك هو عن نقطة رصد اعلى من النقطة التي اتخذها رولفس وذلك نظراً لاحاطة الرمال بالمنازل وعليه شرع سكان العرج في بناء منازلهم من جديد على ارض اعلى واخذت ارصاد حسنين

بك على أحدث مسكن من هذه الساكن . وهناك نقطة اخرى تستجق الذكر وهي أنه ولوان تعينات حسنين بك صارم احتها بالموافقة التامة بين الطريقتين المتمتين في المقارنة المذكورة آنها فان اختلافات الضغط المرصودة من يوم الى يوم عند جالو تزيد كثيراً عن سيوه في نفس عشرة الأيام التي أخذت فها الارصاد واكبر مدى أظهره السارومتر عند جالوكان عشرة مليمترات من معيار البارومتر في سيوه . والسبعة مليمترات هي متوسط الضغط بين المحلين عن عشرة الم المقارنة والتي استعملت في حساب المنسوب الجديد هي عيارة عن متوسط الفرق الذي مختلف من ١ \_ ١٢ مليمتر في ايام مختلفة. والاختلاف الكبير للضغط الجوى عند جالو يفسر عدم اتفاق نتائج رولفس في تواريخ مختلفة اذ ربما لهصلة بالزوابع الرملية التي يكثر حصولها في هذه المنطقة

# بر ابو الطفل(او باتيفال كما سماها رو لفس)

هى من الاهمية بمكان لابها آخر محل فى طريق القوافل التى تخترق الصحارى الوعرة بمسافة طولها ٤٠٠ كيلو متر حتى تصل الى (زغين). وموقع بد ابو الطف لكما عينه حسنين بك يتفق بحالة جيدة مع الارقام التى اعطاها رولفس ( انظر

Mitt. Afrik Geo, Band II 1880-1881 p. 17.

سطح البحر	رتفاع فوق	، شرقا ا	لا طوا	بمالا خد	عوض ہ	خط
	۹۸.	Y1 &0	10	٧٨.	۶٤٬۲۹	رقامحسنين بك
	۸ه	71.88	1.	۲۸.	777	رقام رولفس
	٤٠	- 1	0.	· _ '	101	الفرق
	٠.			4.1	٠ سا	<b>.</b>

زغين (سرهن كما سماها رولفس) وهي اسم للمنطقة التي بها عدة آبار وليست آهلة بالسكان

وأهميتها تنحصر في وقوعها في طريق القوافل من حالو الى الكفرة. والبد الرئيسي الستعمل للقوافل هو بدر الحراش. ولم يزر رولفس زغين وأعاسافر من جالو إلى الكفرة يطريق آكثر غربا عن طريق (تيزربو)و( بوزيما) والموقع الممين لزغين على الخريطة بني تعيينه على اقوال مرشديه وهو على بعد ١٠٠ كيلو متر شرقا من الشمال الشرق عن موقعه وعا إن المسير لأي سائح من جالو الى الكفرة في المستقبل ينتظر تنفيــذه في الشتاء في الوقت الذي فيه اهميــة الوقود تلى اهمية المياه فمن المهم ان يلاحظ ان اول احطاب للوقود توجد على بعد ٣٤٢ كيلو متر بعد بير ابوالطفل وعلى بعد ٥٢ كيلو متر قبل الوصول الى بئر الحراش . وفي حالة الطوارئ يحكن الحصول على المياه من ( ماتان ابو حوش ) وهو البئر القديم بزغين الذي يبعد ١٨ كيلو مترا قبل الوصول الى الحراش ولكن الحراش مياهما الطف وهي المركز المتساد الذي تروده القوافل ويمكن الحصول فيه على الميساه بدون حفر وعلى ذلك فالقوافل ان لم تكن في شدة الطأ تفضل الذهاب الى الحراش عن الوقوف عند البثر القديم ويمكن الحصول على احسن ميساه في جوار الحراش بالحفر الى عمق (٣) او (٤) اقدام و تبعد الحراش عن بو زيمة بمقدار ٤٥ كيلو متراً في اتجاه منحرف قليلا شرقا عن الجنوب و تبعد الحراش عن التاج وهي أهم مدينة في إقليم الكفرة بمقدار ١٨٠ كيلومتر في انجاه جنوب شرق

### تيزربو

وهى أقصى واحة فى إقليم الكفرة من الجهة الشمالية الغربية ولم يزرها كما هو معلوم احد من السواح منذ ايام رونفس وموقعها كما عينه حسنين بك يقع بين درجتي "٧٠و ٨٠ غرب شمال الحراش على بعد بين ٢٠و٠٠ كيلو متر وهذا التعيين يضع تيزربو فى الموقع الذى عينه رونفس . وموقع معسكر رونفس عند قصر (جيران جدى) ربما كان يقرب من الحقيقة . ولو انه محتمل كون الواحة فى الحقيقة أقل حجا عما بينها فى خريطته

بوزيما

ولو ان بوزيمًا لم يطرقها حسنين بك في هــذه الدفعة الا ان

تعيينه لموقع الحراش بالانفاق مع ترافرس البوصلة التقريبي لموقع بوزيما عند سياحته مع المسز فوريز سنة ١٩٢١ يسمح لتعيين موقسها على درجة متوسطة من التقريب، وتقديرات حسنين بك عن السافات والانحرافات في سياحته السابقة صار تصحيحها عقتضي خطوط العرض المرصودة عرب الحراش وتاج والتي تعين موقع معسكره في بوزيمه على بعد ٣٠كيلومتر من الحراش في أتجياه خسةدرجات شرقامن الجنوب الحقيق ومن معسكره الي معسكر رولفس (عين النصراني) يبلغ ١٥ كيلومتر تقريبًا في اتجاه غربى من الشمال الغربي الحقيق وباعتبار تعيين حسنين بك الحديث لموقع الحراش يمين موقع معسكر رولفس على بعد ٣٠كيلو مترا عن موقعه في الأتجاه الجنوبي الغربي نحو الجنوب حسب ماعينه رولفس كما يتبين من المقارنة الآتية

ويتعذر القول بامكان خطأ حسنين بك بمقدار ٢٥ كيلو متر فى تقديره السابق لبعد بوزيمه عن الحراش ولذا نرى حقا اعتبار حصول خطأ اما فى ارصاد اشتيكر او فماهو اكثر احمالا في تحويله لهذه الارصاد. وهذه النقطة سيشار الهافيا بمبدعته الناقشة على موقع بويمه

الكفرة (كبابوكما سماها رولفس)

اسم الحكفرة الآن لايطلق على العموم على جميع واحات الكفرة كما فعل رولفس فى سنة ١٨٧٩ ولكن بصفة خاصة يطلق على الجزء الذى أطلق رولفس عليه اسم كبابو ومقر الحكومة المحلية والمستعمرة الرئيسية هى المدينة ذات الاسوار المسماة تاج الواقعة على قمة جبل صخرى يشرف على أودية الصحراء الحقيقية التي تقع فى الجنوب ونشمل القرى جوف بومه بويمه الزروق الطلاليب \_ الطلاب . وقد اجرى حسنين بك خط العرض عند تاج وتقدم بنحو (٣) كيلومتر على المحراف (١٦) درجة غربا من الجنوب الى جوف ومن هناك اجرى تقديرات مضبوطة عن البعد والانحراف عن باقى قرى الواحة وبها تمكن من توقيع مواقعها النسبية على الخريطة بدقة اقرب الى الحقيقة من ذى قبل

و تعلق أهمية عظمى لموقع بومه اقصي القرى شرقا فى اقلم الكفرة لانه عسكر هناك اشتيكر ورولفس ورصدا خط الطول والعرض سنة ١٨٧٩ وقد عين حسنين بك بويمه على بعد ٢كيلو متر من تاج فى اتجاه شرق من الجنوب الحقيق . وباعتمادنا تعيينه

لموقع تاج تحصل على المواقع الآتيـة لبوعه عند مقارنتهـا بارقام روافس

خط طول شرقاً	خط عرض شمالا		· ·
Y# Y	72 NW X	عينها حسنين بك	بويمه كما د
74 17 8.	75 71 75	عينها رولفس(انظر	بويمه كما ،
(mi	itt afrik Ges., Ba	ind; 1880-1882, p. :	25)
		. · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

الفرق ۱۸۳۰ – ۱۲۰

وعلى ذلك عين حسنين بك موقع بويمه بمقدار ٤٠ كيلو متر الى جنوب الجنوب الشرق من الموقع الذى عينه دولفس من واقع ارصاد اشتيكر واهم ما في هذا الاختلاف الكبير انه يقع في خط العرض الذى رصد مباشرة بمعرفة اشتيكر عند بويمه نفسها وبمعرفة حسنين بك في تاج على بعد ٢ كيلومتر من بويمه . ولم استطع شخصيا العثور على اى تفاصيل لارصاد اشتيكر اللهم الا انها اجريت بواسطة دائرة منشورية ولكنى عرضت بيانات حسنين بك الاصلية عن ارصاده عن الوقت وخط العرض في تاج الى التمحيص الدقيق فوجدت برهانا قاطعا ان خط العرض الذى عينه لا يتجاوز الخطأ فيه ١ دقيقة واحدة . وقد رصد ارتفاع النجم القطي عند تاج فعا لا يقل عن ١ ليالى مختلفة بساعة خطؤها بالنسبة

للوقت الحلي كان معروفا بالصبط بارصادعلى الشمس والنجم اجريت في نفس هـ نمه التواريخ. ومن الفحص العميق للارصاد لايتجاوز الشك في خطأ الساعة التي رصد بها النجم القطبي عن ٢ ثانية في الوقت وهــذا الخطأ بالطبع لايؤثر في تعيين خط العرض. وممــا يؤكد ان النجم المرصود هو النجم القطبي هو الابحراف عن الشمال المناطيسي وكذلك معدل سيره في حركته الظاهرة. واكبر فرق في خط العرض المرصود عن المتوسطفي ارصادست الليالي لم يتجاوز ١٥ ومتوسط اختلاف اي رصد فردي عن المتوسط يبلغ ١٢ وعلى ذلك فخط عرض تاج كما عينه حسنين بك هو ( ١٣٤٣ ٢٢ ) يمكن اعتباره صحيحا بفرق قدره / وحيث انه لايوجد مجال في خطأبهذا القدر في تقدير مسافة بو عه من تاج فليس هناك محل للشك بان خط عرض بویمه الذی عینه رولفس هو اکبر مقدار نصف درجة ومن المدهش ان يلاحظ ان الاختلاف في حاله بوزيمه الذي يبلغ ١٣٣٢ بين خط عرض رولفس وخط العرض المستنتج من اعمال حسنين بك الحديث هو من نفس الدرجــة والعلامة الجبرية مثل الفرق الذي وجد في بوعه . وان تصحيحا سلبيا مساويا في القدر لنصف تطر الشمس يجعل في كل حالة نتائج كلا الراصدين متفقة تقريباً . ويعزى تفسير ذلك الى ان اشتيكر عين خط العرض برصد الحافة العليامن الشمس ظهراً وفى كل رصد من ارصاد بوزيمه وبويمه

اغفل تصحيح الارتفاع المقاس عن نصف قطر الشمس وبذلك جمل خط العرض اكبر من الحقيقة بمقدار (١٦). وخطأ مثل هذا كا يعلم كل سائح على يسهل وقوعه في ارصاد اجرى تحويلها بسرعة في الموقع وفي الوقت الذي اجرى فيه اشتيكر ارصاده وعمليات حسا به في الكفرة كان هو وقائده عرضة للخطر المحقق من ضياع ارواحهما بايدى البدو وتعزى مثل هذه الاسباب لدرجة كبيرة في اختلافات خطوط الطول في كلا المحلين

وبناء على تعيينات حسنين بك يقع معسكر رونفس في بوزيمه على خط طول اكثر شرقا من خط الطول الحقيق بمقدار ٥٠ و يقع معسكره في بويمه اكثر غربا من خط الطول بمقدار ١٧ . وما علينا الا ان نفرض ان اشتيكر رصد حافة الشمس السفلي في الصباح في بويمه لا يجاد الوقت الحلي وفي بويمه لا يجاد الوقت الحلي وفي كلتا الحالتين اعفل تصحيح الارتفاع المرصود بمقدار نصف القطر وبذا يكننا ان نعلل تماما كلا الاختلافين في خط الطول

ومما يدعو الى الحيرة فى تفسير الخطأ فى خريطة رولفس هو ان رولفس قطع المسافة بين بوزيمة و بويمة وقدرها بمقدار ١٢٠كيلو متر (انظر (Mitt. Afrik Ges Band; 1880-1881 p. 23)

بينها عين حسنين بك هـ نــ المسافة بزيادة ٤٠ كيلو متر وبما

أن أقوال رولفس عن المسافة كتبت بعد ماتبينت المواقع فلكيا في المحتمل انه حصل على البعد ١٧٠ كيلومتر بالحساب من واقع الأرصاد الفلكية لاغيا التقدير التقريبي الذي ربا يكون قد قدره من واقع زمن سيره . واعتبركل من حسنين بك ومسز فور بز ان المسافة الحقيقية كانت اكثر من ١٢٠ كيلومتر حينا قطعاها في سنة ١٩٠١ ولكن عا انهما لم يعينا المواقع بالرصد فبق من المشكوك فيه ما اذا كان هناك خطأ في تعيين مواقع بوزيمه وبويمه على خريطة روافس ولكن الان برهن عمليا ان كلا هذين الموقعين على خريطة روافس كانا خطأ

واما بخصوص منسوب الكفرة فن الباعث للارتياح اتفاق ارقام حسنين بك مع ارقام رولفس . وقد اعطت قراءات حسنين بك للبارومتر جنوب جوف عند (عزيله) ان الارتفاع عن سطح البحر هو ٣٨٩ متر ويقدر ان بويمه تقع اعلى من ذلك بعشرة امتار فيكون ارتفاع بويمه نحو ٤٠٠ متر عن سطح البحر وهذا الرقم يتفق مع رقم رولفس . وبنى التاج على قمة جبل شمال جوف منذ ايلم رولفس وعين ارتفاعها بمقدار ٢٧٥ مترا فوق سطح البحر من سلسلة قراءات البارومتر في خلال اسبوعين اما القرى الواقعة على سلسلة قراءات البارومتر في خلال اسبوعين اما القرى الواقعة على حدود الكفرة في شمال تاج فهي منخفضة عن تاج نفسها غير انها

أعلى بقدر محسوس عن باق القرى المنوبية في اقلم الكفرة وتعاو عوازل عقدار ٤٣٤مترعن سطح البحر وكذلك الموارى والمواويري يقمان في نفس المستوى . وهناك اتفاق تام لدوجة ما في تقدس الساع الكفرة من الشمال الى الجنوب. اما خريطة رولفس فتجمل فرق خط العرض بين الهواويري والطلاب عقدار ٣٥ كيلومتر بينما حسنين بك يمين ذلك عقدار ٣٠ كيلومتر ولكننا عند معالحة انساء البلدة من الشرق إلى الغرب نجه فرقا فاحشا فإن رولفس يقدر الاتساء من الشرق الى الغرب بين بومه والطلاب عقدار ٤٠ کیلو متر بینما حسنین بك یقدرهعقدار ۲۱ کیلومتر و عا آن رو لفس يظهر أنه عين مواقع كثير من القرى استنبادا على أقوال العرب وليس على تقديره الشخصي الدقيق كما فعل حسنين بك فلا حاجة لنا للتردد في اعتماد المواقع النسبية التي عينها حسنين بك باعتبارها اقرب الى الصواب. ويستنتج من خريطة رولفس ان الامتداد شرقا وغرباهو ضعف الحقيقة

والخطأ فى الامتداد شرقا وغربا ( بقدر ما يخص تعيين مواقع القرى وليس فى تقدير اتساع الزراعة ) هو اكبر على الخرائط التى. عملت بمعرفتي وطبعت بمعرفة مسز فوربزسنة ١٩٢١ ( انظر Geographical Journal vol. 68 (1921) p. 248

وهذا يرجع الى ان المسافة بين جوف والطلاب بولغ في تقديرها عن الرحلة السابقة فقد اعطيت لي عقدار ٤٢ كيلو متر بينا هي تبلغ بحسب تقدير حسنين بك الاخير ٢٠ كيلومتر . ومما يلفت النظر عند مقارنة حسنين بك الاخيرة عن قرية الكفرة بالخريطة التي نشرت بمعرفة مسز فور نرهو أن عزيله واقعة فى الثانية جنوب جوف ينما تقع في الحريطة القديمة التي عملت من واقع بيانات حسنين بك وكروكياته في شمال المواويري. ويعلل ذلك الى وجود بلدتين باسم عزيله وهذا الاسم يطلق محليا على اى بئر منعزل يحاط عادة ببعض النخيل ويعتبر آخر مورد مياه القوافل عنــد مغادرتها الواحة وعلى ذلك فالعزيلة الشمالية هي آخر بئر للسائح من الكفرة الى الشمال الشرق نحو جنبوب والعزيلة الجنوبية هي آخر بئر في الكفرة لاي سائح متوجه نحو واداي

ومن العزيلة الجنوبية في الكفرةالى اركنو ٣٦٦ كيلومترا في اتجاه جنوب شرق ولا توجد مياه ولا مرعى في الطريق ومن اركنو الى العوينات مسافة ٤٢ كيلومتر في اتجاه اميل بقليل الى الجنوب

واحتااركنو والعوينات

لقد كان من ام النتائج التي حصل علما حسنين بكهوا ثبات

حقيقة وجود واحتى اركنو والعوينات وتعيين موقعيها وارتفاعها بالضبط تقريباً. فلقد كان هناك رواية متداولة بانه يوجد واحتان في او بالقرب من الزاوية الجنوبية الغربية للقطر المصرى حتى ان خريطة افريقيا بمقياس على من التي نشرها

(Justus Perthes) في جو تا سنة ۱۸۹۲ تبين واحة صغيرة غير مسماة وبئرا في خط عرض (٥٠٠) وخط طول ( ٣° ٣٠) وواحة أخرى لايسكنها أحد وغير مسهاة على بعد ٤٨ كياومتر إلى الشرق في خطء ض (٥٠٠) وخط طول (٢٩ ٢٣ ) وكلتا الواحتين وضعتا على الخريطة بلا شك من اقوال العرب الشائمة ويظهر انهما لم يطرقها أي رحالة من قبل وفي الحقيقة كان وجودهما محتمل الشك حداحتي انهما لم يبينا على الخرائط الحربية الأنجلنزية او الفرنسية . واني لم استطع العثور على بيانات نشرت عن وجود واحة اركنو ولكني وجدت ذكر واحةالعوينات في احدى الرسائل الحديثة التي كتها هاردنج كنج والقائم مقام تلهو (Lieut. Col. Tilho) وفي رسالة هارد بج كنج سنة ١٩١٣ (في المجلة الجغرافية عبلد ٤٢ صفحة ٢٤٢ ) عند كلامه «على صوراء ليبيا عن لسان أهلما » يقول انه سمع عن محل يسمى عوانه او عوانات في منتصف الطريق من (مرجا) الى (الكفرة) وبها بئر ومراعى خضراء على ائر الامطار وبالخريطة التيكانت ملحقة بهذه الرسالة قدر الموقع المحتمل للمذه الواحة على خط عرض ( ٢١ س ٢١) وخط طول ( ٥٥ ع ٢٠) وبختلف عقدار ١٣٠ كيلو متر عن اقرب الواحتين كما بيئت على الحريطة الالمائية المذكورة ويقول القائم مقام تابو الذي اجرى استكشاف تبيستى واردي وبركو وعنيدى في سنة ١٩١٧ سنة ١٩١٧ ان منطقة الموينات التي لاتزال مجهولة تقع بالتقريب بين ٢٧ و ٣٧ من خط العرض شمالا وبين ٢٤ و ٢٥ من خط الطول شرقا وعلم ان هناك طريقا بين الموينات ومرجا ( انظر مجلد ٥٦ صفحة ٩٨ سنة ١٩٧٠)

اما ارصاد حسنين بك فعينت الموقع لمسكره وارتفاعه عن سطح البحر في اركنو والعوينات كما يأتي

خط العرض شالا خط الطول شرقا الارتفاعين سطح البحر اركنو "۲۲°۲۱°۲۲ ق آ ٤٤°۲۲ ۹۸ العوينات "۲۲°۵۶ ۲۲ °۲۱°۵۶ ۲۲

وعلى ذلك فالعوينات تكون ٢٤ كياو متر أبعد مما قدرها هاردنج كنج من واقع اقوال مرشده ولكنها تقع خارج الحدود الواسعة في خط العرض التي حددها القائقام تلهو وتبعد بمقدار ١٥٠ كياو متر عن الموقع الذي توقع على الخريطة الالمانية تحت اسم «الواحة التي لايسكنها احد» ينما اركنو التي هي الواحة الصغيرة الواقعة غرب الواحة التي لايسكنها احد قد ثبت الآن انها تبعد

يمقدار ١٨٠كيلو مترعن الموقع الذي تمين على الخريطة الالمانية ويلاحظ ان اركنوهي في داخل الحدود المصرية بينها تقع الموينات على مسافة قصيرة داخل حـدود السودان الانجليزي المصري

واهما في تلك الاماكن انهاتفتح بحالا لاستكشاف الزواية الجنوبية الغربية للقطر المصرى التي لم تصلها للات الموريات العسكرية ولا أجرأ المستكشفين نظرا لعدم توفر اي معلومات اكيدة عن وجود موارد المياه المستدعمة ومواقعها . والان وقد يبنت بالضبط مواقع اركنور والعوينات وعرفت مواقع موارد المياه الصالحة للشرب بكميات معقولة فقد اصبح من الممكن على اى رحالة من مصران يصلها ويحصل على المياه اللازمة له في عودته ولكني لازلت اقول إن الوصولالي أركنو والعوينات من مصر . ليس من السهل نظرا لوجود صعوبات عظيمة ولو ان كلا الواضعين للخريطة الالمانية والمستر هاردنج كنج علم لهم انه يوجد طريق قديم من مصريصل الى العوينات ومن اقوال مرشد المستر هارد نج كنيج أنه يوجد طريق من الواحة الداخلة بطول ٢٠٠ كيلو متر يخترق صحراء بلاماء وعملي ذلك تكون الرحملة بين المكانين متعذرة على الجمال حتى في فصل الشتاء ينما صلاحية

الارض لمرور السيارات وخصوصا في المنطقة الجبلية حول الواحات ليست معلومة للان

واهم مايذكر عن طبيعة اقليمي اركنو والعويناتان ارضهما ليست منخفضات طبيعية تستمد ماءها من مياه الرشح في قاع الارض كباقى واحات صحراء مصرالغربية ولكنها مناطق حبلية تستمد ماءها من مياه الامطار المحلية التي تتجمع في احواض صخرية ووادي النيل في خط العرض نفسه لا توجــد فيه تقريبا اي امطار ولكن هناك على بعد ٧٠٠ كيلو متر غربا في الصحراء تنزل فيــه امطار كافية أن تكون موردا مستمرا وان كان محدودا (وفي العبوينات فهو كاف بحاجيات مستعمرة يسكنها ١٥٠ بدوى ) و في وقت ما من السنة تنبت الحشائش لمرعى الحيوانات في الوديان المنخفضة . ومستوى الارض في هذه المنطقة ٦٠٠ متر فوق سطح البحر وَلَكُن الجبال المجاورة للواحة تعلو ١١٠٠ متر عن سطح البحر ومن الصعب ان يكون هناك شك في العلاقة بين الامطار وبين نظرية تاثير الجبال حيث ان الجبال تُحذب السحب او تساعد في تكوينها . وبهذه المناسبة يجدر بالذكر ان عدم وجود الزرع في الاراضي المستوية البعيدة في الجنوب كما في الاراضي التي في الشمال يبرهن على أن سقوط الامطار في المناطق غير الجبلية اقل منه فى المناطق الجيلية حول هذه الواحة.

ولو أنه نادر في صحراء مصر الغربية الآ إن هذه الاحواض الصخرية معتاد وجودها في الصحراء الشرقية بالقرب من البحر الاحم حيث نسمى (Galts) انظر كتابى عن جغرافية وجيولوجية صحراء مصر الشرقية سنة ١٩١٧ صفحة ٢٤٠ ويكون وجودها في اردى وعنيدى من منطقة افريقيا الفرنسية الاستوائية كما نعلم من اكتشافات تلهو وحسنين بك

وان العوينات التي فيها جبال اعلى من اركنو بها مياه احسن واغزر. واحفظ مياه طول مدة الجفاف محكوم بعضه بطبيعة الصخور التي تتكون منها الجبال والتي لاتتسرب منها المياه وبعضه بوجود البرك المستترة تحت حماية الصخور في اوعية صخرية تقلل من التبخر

وكان امتداد جبال اركنو والعوينات لا يزال مجهولا ولكنها محو ١٠٠٠ كيلو متر مربع . وطريق حسنين بك واقع غرب السفح الغربي لهذه الكتل حتى أن حدودها الغربية تحققت وكذلك امتدادها الشمالي والجنوبي . ولكن حدودها الشرقية في مصر لاتزال مجهولة . ومما فيه ريب وجود سلسلة من التلال تربط الكتلتين من الجبال ببعضها شرقاً . وأجرى حسنين بك استكشافاً عتد ٤٠ كيلو متر شرق معسكره في العوينات دون أن يصل إلى النجة الكتلة الجبلية . ويمكن رؤية الجبال على مسافات بعيدة من الشمال والجنوب ، وقد أمكن رؤية أركنو على بعد ١٠ كياو متر من الشمال والعوينات بقيت مشاهدة على الأقل على مثل هذه المسافة من الجنوب في الطريق . ويحتمل أن لا تكون هذه الجبال ظاهرة للرحالة من جهة الشرق نظراً إلى تكوينها من عدة تلال صغيرة غير متصلة ببعضها والأرض في هذا الطرف عالية وتنحدر بالتدريج نحو النيل وسيبق هذا غير معلوم إلى أن يحدث ا كتشاف التحريم .

ومسافة السفر من العوينات إلى آبار اردى تبلغ ٢٠٠٠ كيلو متر في اتجاه نحوا لجنوب الغربي وتقع الـ ٢٨٤ كيلو متر الاولى منها في حدود السودان المصرى الانجليزى والـ ١٤٦ كيلو متر الباقية تقع في حدود أفريقيا الاستوائية الفرنسية ولا يوجد على طول هذا الطريق مياه قط ولكن يجد الانسان من حين لآخر بقاعاً بها حشائش جافة وذلك في النصف الأخير من الطريق

وقبل الوصول إلى أردى بنحو ٢٥كيلو متركانت الاودية مكسوة بالحشائش الخضراء وعلى ذلك فالحد الشمالي لمنطقة الامطار الاستوائية هو بالتقريب خط عرض (٥٠٠ م ١٨٠)

يظهر أن أردى تطلق على منطقة واسمة عتد من خط طول ٢١٠ الى خططول ° ٢٤ شرقاً وترتفع تدريجياً محو الحنوب وتنتهي بحرف متقطع شرقاً وغرباً في خط عرض (٣٠٠ °١٨) ومنبع المياه الذي زاره حسنین بك والذي عرفه مرشده ببئر اردي يقع في خط عرض (۱۸ ۳۱) هو وخط طول ( ۱۰ °۲۲) و يداو عن سطيح البحر عقدار ٥٠٨ متراً . وهـــذا لبس ببئر واعا هو بركة صخرية مشامهة لآبار اركنو والعوينات ومياهه جيدة . وبئر اردى التي زارها حسنين بك قريبة من المنطقة المبينة على خريطة القائمقام تلهو سنة ١٩٢٠ تحت اسم « أرديما » ويظهر أنه بنفس العين التي زارها ذلك الرحالة . ويقع بئر اردي على رأس واد صغير تنصرف مياهه نحو الشمال ويضطر الانسان الى صعود التلال الى ارتفاع ١٠٢٠ متراً فوق سطح البحر ثم يعبر سهلا متقطعاً قبل الوصول الى مصارف المياه الجنو بية التي تنتهي بالجرف. وقد تقدم حسنين بك مخترقاً هــــذا السهل في اتجاه جنوبي شرقي هابطاً من الجرف عند خط عرض ( وَ ۲ ° ۱۸ ) وخط طول ( ۲۰ ° ۲۳ ) ومنسوب قدم الجرف هو (٧٩٠) متراً فوق سطح البحر فيكون الجرف على ارتفاع ۲۳۰ متراً و بعد الهبوط من جرف اردى اتبع حسنين بكطريقه نحو الجنوب الى آجا مخترقاً المنحفض الرملي العظيم الذي يفصل سهول اردىءن عنيدي (على بعد ٨٨ كيلو متر من معسكره في شمال ابار اردى) ويظهر أن هذا الطريق كان محاذياً بالتقريب للطريق الذي اتبعه القائمقام تلهو سنة ١٩١٤ وعلى بعد ٧٠ كيلو متر منه شرقا

#### اجــاه

منبع مياه اجاه هو بركة صخرية تشبه منبع اردى ولكن المياه رديئة نظرا لتاويثها بالحيوانات و تبعد البركة ؟ كيلو متر فوق سطح واد ينتهى نحو الشهال بجرف يواجه جرف اردى . وموقع البركة في اجاه يقع على بعد ٢٤ كيلو متر من ينابيع اجاه التي ينها القائقام تلهو على خريطته . ومن المحتمل تعدد البرك والينابيع في المنطقة المجاورة بين هذه التاول وكلها يطلق عليها هذا الاسم وهذا مما يفسر الفرق الظاهر . والطريق من اجاه الى انبياه يبلغ ٥٠ كيلو متر ويتبع خطا متكسرا وعلى العموم في اتجاه جنوبي . ويصع الطريق في العشرة كيلو مترات الاولى الوادى وبعد ذلك يسلو بسرعة حتى يصل الى ارتفاع فوق ١٠٠٠ متر عن السهل

### انيباه — (عنيباه)

هي مستعمرة صغيرة للبدو بها بئر مياهه جيدة تبعد نحو ٢٨

كيلو متر شرقا عن اباركيته المبينة على خريطة القاعق أم تلهو على نفس السهل العالى . ومن انبياه الى باو مسافة ١٢٠ كياد متر متكسر جداً في اتجاه جنوب الجنوب الغربي على سهول تلية غير مستوية . وبلغ اعلى ارتفاع دونه حسنين بك محو ١١٨٤ مترا فوق سطح البحر وقد وصل اليه في نقطة على الطريق تبعد ١٨ كيلومتر عن انيباه وهذا الارتفاع البالغ ٣٨٨٤ قدما هوأعلى بقليل من٣٦٠٠ قدم التي دونها القائمقام تلمو كأعلى ارتفاع بلغه على نفس سهل ارديبه في نقطة اكثر غربا ومحتمل ان هذا السهل يأخذ في زيادة الارتفساع نحو الشرق. وقب عبر وادي (كابتاركو )على بعد ٤٧ كيلو متر بعد ذلك . ومما يجدر بالذكر ان بيانات حسنين بك . عينت موقعاً لهذا يقرب جـدا من كابتاركو المبين على خريطة القائمقام تلهو

باو

باو التى زارها حسنين بك هى ليست بوالتى زارها القائقام تلهو والتى تقع على بعد ١٠٠كياو متر أكثر شمالا ولكن هى المكان المعروف باسم (اوروبو) الواقعة على خريطة تلهو و (باو) على خريطة واداى ودارفور التى ارفقت بالاتفاقية الانجليزية الفرنسية فى باريس سنة ١٩٦٩كما يتضع من المقارنة الآتية عن

المواقع المينة عمرفة حسنين بك والمقاسسة من الحرط عن المحلين المذكورين

خط عرض شمالا خط طول شرقا باو (حسنين بك) ٤٠ ٢٨ ٢٤ و ١٦° ١٦ ٥٠ ٥٠ ٥٠ ١٩٠ و ٢٠ المورو ( تلهو ) و ١٦° ٣٠ و ١٦° ١٦ ق. ١٦° ٢٠ المورود ( تلهو الاتفاقية ) ق. ١٦° ٢٨ ق. ١٦° ٢٠ ق. ٢٠٠٠ و ٢٣٠ و ٢٠٠٠ و ٢٠٠ و ٢٠٠٠ و ٢٠٠ و ٢٠٠٠ و ٢٠٠ و ٢٠٠٠ و ٢٠٠٠ و ٢٠٠٠ و ٢٠٠٠ و ٢٠٠٠ و ٢٠٠٠ و ٢٠

وتقع ابار باوعنـــد رأس الوادى الذي يصرف مياهه شمالا وتكثر فيه الشجيرات والاشجار وبه عدة آبار مستديمة. ولو ان المياه تقل في فصل الجفاف ويضطر حينتذ الى تعميقها. والطريق من باو الى الفوراوية يبلغ ١٤٥ كيلو متر في اتجاه جنوب الجنوب الشرقي على ارض مكسوة بالحشائش والشحيرات. ومرحسنين بك على بعد ه كيلو متر من دخول الفوراوية بالقرب من تل معروف بالتميره عليه جزع شجرة يابسة معتبرة كعلامة حد بن الاملاك الفرنسية وبين الاملاك الانجليزية المصرية. ولم تؤخذ ارصاد فلكية هناك ولكن نتائج حسنن بك المضبوطة بالترافرس الذي عليه تعين الموقع التقريبي للتل في خط عرض ( مَهُ °١٥ ) شمالاً وخط طول ( ۲۷ °۲۷ ) شرقا ووادی هور المسمی ( هوه ) علی خریطة الاتفاقية الأنجليزية الفرنسية عبر على بعد √كيلو متر بعدتل التميره

### الخلاصة

وبالحصول على تحليل نتائج حسنين بك الذي استغرق;منا كبيراً من وقتي لدة تزيد عن شهرين ربما يسمح لي أن ألاحظ بأن رحلته كما يخيل في فوزيكاد يكون فريداً في تاريخ الاستكشاف الجغرافي. والطريق من السلوم إلى الأبيض مسافة ه٣٠٤ كيلو متر أغلبه يتخلل صحراء غير مأمونة يسكنها نفر قليل من القبائل القديمة المتمصية والتي لايمكن لأحدأن مجتازها بدون حرس عسكري قوى مالم يكن مسلما وذا ارادة قوية وحكمة صادقة وثبات متين ولكن حسنين بك لم يقم فقط بهذه الرحلة الشاقة وأتى بأوصاف هامة وصور شمسية عن البلاد التي مربها في طريقه واعا اجبدنفسه قبل القيام من مصر بعــدة أسابيع للتمرين على سهولة اســتعال التيودوليت وفى الحصول على معلومات عن أحسن طرق مساحة الاستكشاف التي تستعمل في استكشاف مثل هذا الذي عزم على القيام به . وقد برهن في طول سياحته على حسن تطبيقه المعلومات المساحية التي حصل عليها . وإن الدقة والضبط في ارصاده يشهدان بذلك عند تحليلها السابق

وأهم شيء جدير بالذكر هو قدرته على القيام بهذه الارصاد بلا مساعدو استمراره في التحفظ على الدقة والضبط في مقاساته و بياناته المسافة تزيد عن ٢٠٠٠ كياو متر والتي تفصل تقطين في طريقه معاومتين من ذي قبل . وبما يستحق الشكر عليه ترتبب وتفصيل طبيعة ارصاده التي جعلت أمر تحليلها عملا مقبولا لا غضاضة فيه وجعلت من السهل تخطيط طريقه وتعيين المواقع المستكشفة حديثا على طول طريقه على الخريطة بدرجة عظيمة من الدقة

واهم الاصافات الى معلوما ننا عن الشمال الشرقى من افريقيا والتي كانت وليدة امحاث حسنين بك هي ما يأتي

- (۱) الموقع الحقيق لآبار الظيفن والكفرة الناشئ عن التغيير نحو ۱۰۰ و ٤٠كيلومتر على التوالى من الموقع السابق بيانه على خرائطافريقيا
- (۲) آکنشاف واحتی ارکنو والعوینات اللتین لم تعرفامن قبل وتعیین موقعیهما وسعـة مناطقهما بالتقریب و بذا ینفتح طریق جدید محتمل لرحلات جدیدة فی صحراء لیبیا بمناطق لم تستکشف من قبل
- (٣) اكتشاف طريق في الجنوب الغربي من مصر يجتاز سهل
   اردى وانيدى في افريقيا الاستوائية الفرنسية الى دارفور وتعيين
   مواقع موارد المياه الواقعة عليه

وهذا الاستكشافله علاقةمهمة ويعتبر كتتمة للاستكشافات

المجيدة الحديثة التي قامبها القائقام تلهو في السودان الفرنسي وبذا (ع) تمين مناسبب مضبوطة البارومتر على طول الطريق وبذا المكن الحصول على معلومات قيمة عن طبيعة تكوين الجبال في منطقة واسعة لم يعرف عنها شئ من قبل وكانت هذه المعلومات مثبتة لاستنتاج القائقام تلهو بانه لا يحتمل ان يوجد مخرج صرف لحجرة تشاد في اتجاه شرق

# استنتاجات من المعلومات الجيلوجية

التي جمعها احمد محمد حسنين بك أثناء رحلته من السلوم الى الفاشر عنرقا صحراء ليبيا عن طريق الكفرة والعوينات

من صادق بك مفتش بالقسم الجياوجي عصلحة المساحة

ابدأ قبل بحث المسائل التي نحن بصددها بهنئة حسنين بك لنجاحه في اتمام رحلة فتحت امامنا منطقة عظيمة كانتحتى الان من مجاهل الارض. والذين مارسوا منا الاسفار بالصحارى ولو قليلا لابد معجبون بمجهوده في قطع نيف وثلاثة الاف وخمسائة كيلو متر في صحراء قفرة مغلقة لأسباب سياسية اودينية في وجه المستكشف الاوروبي. ولا بدان يكون قد صادف في

رحلته من الصعاب والمشاق ما اضى من الجسم والمقل الا أنه لا شك قد عوض من ذلك بلذة الشمور بالحرية الذي يبعثه وجوده في ذلك الفضاء الذي لاحد له وترقبه الدائم لاستكشاف جدمد.

وقد أظهر حسنين بك عزماً اكيداً على ان يمود بملاحظات صحيحة عن كل ماله له أهمية علمية فحصل بذلك على مجموعة ثمينة من النماذج الجيلوجية والصور الفتوغرافية تجمعل من السهل على من خبروا جيولوجية الصحارى المصرية خبرة عملية ان يصلوا الى نتائج صحيحة عن التركيب الجيولوجي للمنطقة التي اخترقها .

وحيث كنت فائباً عن مصر عند عودة حسنين بك فقد قام المستر مون بفحص هذه النماذج والعينات وقد ارفقت مع هذه المذكرة ملاحظاته والنتائج التي وصل المها وعند فحص الماذج والصور الفتوغرافية التي عرضها علينا حسنين بك نفتت نظرى النقط الآتية وجه خاص: —

(۱) وجدت ما بين واحتى سيوه والجنبوب قطع من الاخشاب المتحجرة جاءنا من بعضها بقطع وصور البعض الآخر. وفي هذا دليل على امتداد ما نسميه (الغابات المتحجرة) امتداداً عظيما نحو الغرب. كذلك يبعث عندنا الرغبة في فحص المنحدر الجنوبي لهضبة برقة حتى الحدود الغربية المصرية بما في ذلك الجزء المرتوم « لم

يستكشف ، على خريطة القطر المصرى الجيولوجية مقياس ١٠٠٠٠٠٠٠ .

(٧) تدل نماذج المحارات أو ستريا فيرليتي (Ostrea Virieti) وأوستريا ديجيتالينا (Ostrea digitalina) وهي من الحفريات الشهيرة التابعة للمصر الميوسيني أن واحة الجغبوب واقعة في صخور تابعة لنفس التكوين الجيولوجي الموجودة فيه واحة سيوة وهو تكوين تابع للجزء المتوسط من المصر الميوسيني . كذلك تدلنا العينة رقم على امتداد هذا التكوين نفسه في اتجاه واحة جالو .

(٣) وهناك عينات من حجر جيري صلب التقطت عند نقطة رمز اليها بحرف (٨) على الخريطة المرفقة عذكرات المستر مون على بعد قليل جنوبي خط العرض ٢٨٥ شهالا. ومن بينها قطعة من صخر مكون من بقايا محارات يغلب الت تكون تابعة للمصر الميوسيني الما العينات الاخرى فيحتمل ان تكون من طبقات تابعة للمصر الايوسيني او الكريتاسي اذان هناك طبقات تابعة لهذه المعصور وتمتد على هذا الخط شرق الحدود المصرية على ان خلوهذه المحاذج من الحفريات يتعذر معه البت في عمرها الجيولوجي بطريقة اوضح

(٤) من يوم ٢٠ الى ٢٤ مارس كان حسنين بك يخترق سهلا

منبسطاً عظيها وقد يدعونا ذلك الى التساؤل عما اذا كان هذا السهل نتيجة تأثير عوامل التفتت والتعرية على الطبقات الطينية والرملية الرخوه التي توجد عادة بين الاحجار الجيرية الكريتاسية والطبقات الصلبة من التكوين المعروف عند الجيولوجيسين بالحجر الرملي النوى.

(ه) وسواء أصح هذا الاعتبار أم لم يصح فقد ابان لنا المستر مون ان حسنين بك وصل الى اول طبقات التكوين الرملى النوبى عند نقطة تبعد قليلا الى الشمال من الحرش (الظيفن) وعينات الصخور التى التقطت من هذه النقطة جنوباً الى النقطة المرموز لها بحرف (c) على الحريطة كلها انواع مختلفة من هذا التكوين الرملى الذى يغطى مناطق هائلة في مصر والسودان.

(٣) وهناك أهمية خاصة لا كتشاف احجار جرا يتيه في واحات العوينات واركنو والنوع الشائع بين هذه الصخور الجرانيتية هو البجها تبت المكون من بلورات كاملة من الفلسبار والكوارتر (المرو) والهور بلند. وقد اظهرت لنا الصور الفتوغرافية أهمية تأثير درجة الحرارة على سطوح هذه الصخور فترى سفح الجبل منثورة عليه جلاميد عظيمة من الصخر قد انفلق بعضها من جراء تغيير مرجة الحرارة الى قطع كبيرة لا يشك الناظر اليها في الهاكانت فيا

مضي قطعة واحدة.

اما فيما بختص بالملاقة بين الجرانيت وطبقات الحجر الرملي النوبى فيلاحظان جبل الجرانيت مرتفع ارتفاعاً كبيراً عن طبقات الحجر الرملي التي تحيط به وهذا الفرق في الارتفاع يمكن تفسيره بأحد الفروض الاكنية: —

(اولا) وجود تعريج فى طبقات الارض فى هذه الجهة على شكل قبو يكون الجرانيت الجزء الأوسط منه .

(ثانياً ) وجود انشقاق او فالق عظيم تسبب عنه ارتفساع الجرانيت وانخفاض الطبقات الرملية .

(ثالثاً) تدخل الجرانيت وهو في حالة ميمانه بين طبقات الحجر الرملي التي كانت تعلوه على انه بعد التحدث مع حسنين بك وفحص الصور الفتوغرافية التي لهاعلاقة بهذا الموضوع اجدني مضطراً للاستنتاج الآتي . \_

(۱) من المحتمل وجود انثناء فى الطبقات على شكل قبو عظيم اذ ان طبقات الحجر الرملى ترى مائلة نحو الناظر فى الصورة السيمانوغرافية التي عرضها حسنين بك والتي ترى فيها حملته فى طريقها وادى الموينات

وهذه الظاهرة معروفة ايضاً في بعض النقط جنوب واحة

الخارجة حيث توجد طبقات الحجر الرملي النوبي ما ثانة ميلاظاهر آ عن الجرائيت واذا بحثنا الفرض الثالث قليس هناك في أي جهة من جهات القطر المصرى ما يدل على تدخل الجرائيت في حالة ميمانه بين طبقات الحجر الرملي النوبي وبالمكس فني جميع الحالات التي تظهر فيها علاقة الجرائيت بهذه الطبقات النوبية قد قام البرهان على ان تكوين الجرائيت سابق لتكوين الطبقات الرملية وانه قد تعرض فعلا لعوامل التعرية قبل رسوب تلك الطبقات الاخيرة على سطعه .

(٣) فنى انتظار سنوحفرصة لدراسة هذه المسئلة دراسة مفصلة نحن ميالون للأخذ بالفرض الذي يعزو الفرق في الارتفاع بين الجرانيت وطبقات الحجر الرملي النوبي الى أن الطبقات في تلك المنطقة قد سبق انثناؤها في شكل قبو مستطيل نواته الجرانيت تحيط به طبقات الحجر الرملي النوبي. ولو أن ذلك لا يمنع بقاء الفرض الآخرأي وجود فالق عظيم نتجمنه ارتفاع الكتلة الجرانيتية الى ارتفاع يملو سطح الطبقات الرملية التي كانت تعلوه قبل ذلك أو أن الطبقات الرملية التي كانت تعلوه قبل ذلك أو أن الطبقات الرملية التي الجنوب الآخر من أو أن الطبقات الرملية التي الجنوب الآخر من ذلك الفائق الى مستوى أوطأ من الجرانيت.

وهناك ظاهرة أخرى على جانب من الأهمية وهي وجود

رسوم متقنة الصنع على سطح جلاميــد الجرانيت تمثل الزراف والنمام. وقد أخبرنا حسنين بك أن الجل لم يمثل بين هذه الصور وليس بينها مع الأسف صور مفصله للانسان. ومحتمل أن تكون هذه الصورة من صنع الانسان في العصور القدعة في وقت كان هذا الجزء من شمال أفريقيا يتمتع بأمطار أغزر من الوقت الحاضر وبالاختصار فرحلة حسنين بك قد أبانت لنا امتداد طبقات العصر الميوسين والتكوين الرمل النوبي غرباً إلى مدى أبعد من الحدود الغربية المصرية وهي في تلك المناطق محتفظة بنفس الخواص التي لها بالصحاري المصرية . كذلك يفتح استكشاف واحة جديدة في صخور جرانيتية في هــذا الجزء من الأراضي المصرية طريقاً أخرى بين دارفور والواحات الداخلة ويعطينا قاعدة مكن الاعماد علمها للحصول على المياه لمن يريد أن يزور هذه المناطق في المستقبل ومن المهم جداً اجراء دراسة جيولوجية مفصلة لهذه المناطق

# مذكرات جيلوجيسة عن ر**ملة مسنين بك**

من الساوم الى دارفور سنة ١٩٢٣

بقلم المسترف · و · موں

ترجمة حسن بك صادق

طلب منى حسنين بك في غيبة الدكتور هيوم مديرالقسم الجيولوجي بالاجازة أن أفحص نماذج ( عينات ) الصخور والحفريات التي جمهاأثناء رحلته الاستكشافية بالصحراء المصرية الغربية منالسلوم على شاطىء البحر الابيض المتوسط الى دارفور بالسودان. وقد تقبلت هذه المهمة بكل سرور وأقدم هنا ملاحظات مختصرة عن الظواهر الحيولوجية التي يمكن استخلاصها من العينات والصور الفتوغرافية ومنأقو الحسنين بك نفسه . ولوأن النماذج والعينات. صغيرة الحجم طبعا وهي فعا نختص بالصخور الناربة تظهر علما علامات التحلل من تأثير تعرضها للعوامل الجوية بالصحراء في سنين عدة فهي مع ذلك كافية لأن تستنتج منها معلومات صحيحة عن التكاوين الجيولوجية التي مر عليها المستكشف إبان رحلته وقد فسر انا الرحالة كيف أن صعوبة النقل حالت دون أن يجمع نماذج كبيرة وافية وقد أراد قدر المستطاع أن يتجنب كل ما يبعث الشك في نفوس مرافقيه بأن لا يأتي من الاعمال مايمكن تأويله على غير القصد منه مثل أن يكثر من تكسير الصخور وحمل قطع منها على غير المألوف بينهم

يظهر من الجدول المفصلة فيه العينات الجيولوجية وأوصافها في ذيل هذه المذكرة أن الطريق كانت في ابتدائها فوق صخور الهمة للمصر الميوسيني تدلنا على ذلك حفريات المحارات اوستريا دمجيتالينا (Ostrea Virleti) واوستريا فيرليتي (Chlamys Zittelii) وغيرها وقد جمعت سبع محارات من الاولى واثنتان من الثانية واثنتان من الثالثة وخمس غيرهاتشبه كلاميس سبملفينا (Chlamys submalvinae) وهذه كلها من الحفريات المعروفة بكثرتها في طبقات العصر الميوسيني في الصحاري المصرية

وتمتد طبقات الميوسين الى واحات سيوة والجغبوب وچالو ثم جنوبا الى الى نقطة تبعد نحو ١٠٨كيلو متر جنوبى جالو حيث التقطت آخر عينة من محارات المصر الميوسيني رقم ٤ (انظر المينات رقم ١ – ٤) ومن هذه النقطة الأخيرة المرةوم لمابحرف

" هن الخريطة المرققة نستنر الطريق في سنهل نفر منبسط ليس به من الصغور ما له أهمية جيولوجية عدا طبقة رفيمة من الرمل والحصى حديثة التكوين تقطى سطح ذلك السهل العظيم الذي عند نحو ما ثنى كيلو متر أي مسيرة أربعة أيام مملة الى الجنوب

ولما ان بلغ نقطة تبعد • ه كيلومتر شمال الظينين وأي الرحالة أن ما حوله من المناظر قد تغير تغييراً ظاهراً وتبدل لون الصغور الحيطة به من اللون الاصفر الباهت الذي لازم الصخور الحيرية الميوسينيسة وكذلك رمال الصحراء الى ألوان ساطعة تدلنا قطع الصخور التي التقطها منها على أنها طبقات الحجر الرملي المعروف عند الجيلوجيين بالتكوين الرملي النوبي التابع للمصر الكريتاسي وقد يوجد بين هذه الألوان أحياناً اللون الازرق والاخضر ولكن اللون الاساسي هوالاحر بجميع أشكاله من قرنفلي وطوبي وكذلك أَلُوانَ المَغْرَةُ مُمْرُوجَةُ بِيعَضُهَا البِعضُ . وقد تُوجِدُ المُغْرَةُ نَفْسُهَا في شقوق تتخلل هذه الطبقات. وفي هذا دليل على امتداد التكوين الرملي النوبي امتدادا عظما نحو الغرب اذأن النقطة المرقوم لهما بحرف "B" تبعد محو ٦٠٠ كيلومتر الى الغرب من آخر نقطة معروفة على الحد الشمالي لطبقات هذا التكوين كما هو مبين على الخريطة مقياس ٠٠٠ ر٠٠٠ ١١/١ طبعة سنة ١٩١٠ ومما يلفت النظر عدم وجود عينات تدل دلالة قاطعة على وجود الطيقات الكريتاسية العليا . ومن المحتمل جدا وجودها منطاة تحت الرمل والحصى الذى ينطى سطح السهل الواسع الذى سبقت الاشارة إليه بين النقطتين "A" و "B" على الخريطة

وهناك مسألة اخرى بقيت غامضة من جراء وجود هذا السهل السابق الذكر وهى تقرير الحد الجنوى الطبقات الميوسينية تقريراً دقيقاً فاذا اعتبرنا أن النقطة "A" التي التقطت عندها آخر حفرية ميوسينية هي نقطة على ذلك الخط لوجدنا أن التوزيع المقترح هنا لطبقات هذا التكوين ذو أهمية من ناحيتين .

- (١) دلالته على الامتداد غربا للبحر القديم الذي كان يفطى
   منطقة البحر الابيض المتوسط وما حوله فى العصر الميوسينى
- (۲) تقوية اعتقادنا في أن الحركات الارضية التي أدت الى انتناء طبقات الارضية في الجزء الاكبر من مصر وشبه جزيرة سينا على شكل قبو هائل حدثت قبيل العصر الميوسيني مباشرة . وقد كان هذا القبو العامل الاكبر في تحديد شاطىء ذلك البحر الميوسيني الذي كان على هذا الاعتبار يمتد من النقطة التي عيناها الآن بين الحرش (الظيفن) وچالو الى نقطة قريبة من واحة سيوه

ثم يتجه الى الشمال الشرق حتى خط عرض ٣٠٠ شمال ثم يتبع ذلك تقريبا حتى السويس

ويظهر أن الاواضى المصرية الواقعية بين شواطىء خليج السويس كما كانت معروفة فى العصر الميوسيني وشاطىء البحر الميوسينى بعد سيوة والظينن كانت أرضا يابسة فى ذلك العصر ومعرضة طبعاً لعوامل التعرية إبان مدة جيولوجية طويلة مما أدى الى انكشاف طبقات التكوين الرملى النوبى والمطبقات الكريتاسية الاخرى ثم رسوب الطبقات الميوسينية فوقها مباشرة

أما الحجر الرملي النوبي فتدلنا المينات رقم ه - ١٠ أنه عتفظ هنا مجميع الخواص التي له في باقي جهات الصحارى المصرية وشبه جزيرة سينا فهو حجر رملي مكون من حبيبات رفيعة مستديرة من الكوارتر تتغلله هنا وهناك كميات مختلفة من الحبات الكبيرة والحصي وقد تتغلب نسبة الحصى أحياناً فيصير الصخر من نوع الكو نغلومرات. أما المواد الحيرية أوالسيليسية أو الحديدية التي تحدث تماسك حبيبات الكوارتر فهي أيضاً التي تعطى الصخر لونه الذي يختلف في عمقه باختلاف تركيب وكمية اوكسيدات الحديد الداخلة في هذه المواد. وهذه الاوكسيدات الحديدية من جراء تأثير الموامل الجوية وعلى الاخص الامطار تتجمع في جيوب جراء تأثير الموامل الجوية وعلى الاخص الامطار تتجمع في جيوب

أو شقوق فى الصخور و يمكن اذا طحنت طعنا دقيقا أن يستممل فى صناعة الاصباغ

وتمتد طبقات التكوين الرملي النوبي من النقطة التي انهت عندها الطبقات الميوسينية جنوبا الى نقطة مرقوم لها بحرف "C" على الخريطة تبعد نحو ١٥ كيلومتر شمال جبال اركنو.

وباقترابه من هذه النقطة الاخيرة لاحظ الرحالة أن معالم الارض بدأت تتبدل مرة اخرى فالألوان الساطعة التي لازمت الحجرالرملي تغيرت الى ألوان قاتمة عميل الى الاسمر والاسود في جبال من الصخور النارية يبدأ ظهورها على سطح الارض عندالنقطة "C" على الخريطة وهذا التغيير في المناظر الطبيعية الذي يصحب الانتقال من تكوين جيولوجي لآخر يبدو بوضوح في الصور الفوتو غرافية الجميلة التي عرضها أمامنا حسنين بك والتي من أجلها يستحق كل ثناء واعجاب

فمها صور تعطى فكرة صحيحة عن المناظر الطبيعية فى مناطق التكوين الرملي النوبى وأخرى ترينا المناظر فى مناطق الصخور النارية

وتدلنا العينات رقم ١١ الى ٢٧ أن الصغور النارية التي منها تتكون جبال اركنو والعوينات هي من فصيلة الجرانيت والسيانيت ذات التباور الظاهر تخترقها عروق وسدود من صحور نارية اخرى دقيقة التباور فجال اركنو مكونة فى الغالب من صخور متشابهة التركيب تمثلها العينات ١٧ و ١٤

فالعينة رقم ١٧ عبارة عن مجموعة متاسكة من الباورات التامة التباور من فلسبار قلوى ذى لون رمادى ورعاكان من نوع الارتوكلاز المتحول الى الكاولين. وهذا المعدن هو أهم عنصر فى تكوين تلك الصخور أما الكوارنز فنير ظاهر فى المينة المذكورة التى تقلها النوعى نحو ور٧. وعدا الفلسبار فتوجد بالصخور بلورات صنيرة جيدة التكوين خضراء قاتمة اللون من الهور نبلند على أن نسبة هذا المعدن فى الصخور التى عن بصددها أقل منها فى الصخور الممائلة بالعينات ٧١ و ٢١ من جبال العوينات التى سيأتى ذكر بعد.

والمينة رقم ١٤ هي قطعة من صخر رمادى اللون أهم عناصره فلسبار قلوى رمادى اللون ومعه بلورات من الهور نبلند بنسبة تمادل الموجود منه فى المينة رقم ١٧ وقد ظهر من الاختبار الميكروسكوبى لقطاع رقيق من المينة رقم ١٤ أن هسدا الصخر الاخير يطابق تماما الوصف الذى تقدم للمينة رقم ١٧ ويزيد عليه احتمال وجود معدن النفلين ترى فى بقع ترى فى القطاع وتقابلها فى

العينة نفسها بقع سمراء لامعة ترى بالعين المجردة على أنه لم يتحقق وجود النفلين بوجه التأكيد

ومما تقدم يمكن اعتبار العينات ١٠و١٤ من الصخر المروف بالسيانيت. وتخترق صخور السيانيت في جبال الموينات عروق مختلفة من أحجار نارية أخرى تدل عليها العينات ١١و١٣ وه١ ولا شك في وجود غيرها لم تلتقط منه عينات

فالقطعــة رقم ١١ تمثل عرقا من صخر صلب دقيق التبلور أخضر اللون قاتمه يظهر على سطحه اسمرار تتبحة تأثر العوامل الجوية وعليه عدد كبير من نقط سوداء لا ترى في داخل الصخر وقد ظهر من الفحص الميكروسكوبي أن لهذا الصخر أهمية خاصة فهو مكون من أرضية من البلورات الصغيرة من الفلسبار دقيقة أو ميكروسكو بية في بعض الأجزاء منتشر فها بلورات رفيمة من معدن أخضر يشبه الايجيرين وتوزيع هــذه البلورات الأخيرة ليس توزيما منتظماً فيث توجد بلورات الفلسبار يشكل المين (lozenge) نرى بلورات الايجيرين مكدسة حول حروفها. أمامعدنالكوار نزفلم يلاحظ في أيجزء منالقطاع الميكر وسكوبي ولذلك مكن اعتبار الصخر فلسيت الابجيرين وهو يشابه كثيراً الصخر الموصوف والمرسوم فى كتاب الاستاذهاركر Petrology أما القطعة رقم ١٣ فهي من عرق آخر يخترق صخور جبال أركنو ويمكن التعبير عنه بالكوارنزيت الأسمر

والقطعة رقم ١٥ من عرق آخر من ذى طبقات رقيقة لونه رمادي قائم قد نحول سطحه من تأثير الموامل الجوية الى لون اسمر مائل للأحمر وهو فى تركيبه عبارة عن أرضية دقيقة الذرات جدا مبحر فيها بلورات صغيرة شفافة وقد أظهر القطاع الميكر وسكوبى تشابها كبيراً مع القطعة رقم ١١ السابق وصفها . على أن الفلسبار المكون للأرضية فى هذا الصخر الأخير بلوراته دقيقة لدرجة لا يمكن معها رؤية أشكال هذه البلورات حتى نحت الميكر وسكوب كذلك بلورات الابجيرين أصغر وأرق وليست تامة التكوين هذا الصخر أيضاً يمكن تسميته مؤقةاً فلسيت الابجيرين .

أما جبال الموينات فنى الفالب مكونة من صخور تمثلها القطع رقم ١٧ الى ٢١ والتى أهم عناصرها الممدنية فلسبار قلوى رمادى اللون وربماكان من فوع الارتوكلاز ومعمه قليل من الميكروكلين وبها ممدن الكوارتز فى بلورات كاملة التكوين ولم ير معدن الميكا بها ولكن هناك بلورات تامة التكوين من الهورنبلند الأخضر القاتم منثورة بكثرة فى جميع أجزاء الصخر ولما كانت جميع هذه المماذج مأخوذة من سطح الصخور فقد انتاجها التحلل من فعل العوامل الجوية بحيث أصبحت سريمة النهشم لدرجة لا تسمح لفعل قطاعات رقيقة للميكر وسكوب على انالصخر يمكن اعتباره نوعا كثيف التبلور من جرانيت الحور نبلند القطعة رقم ١٨ هي من فوع آخر من الصخور التي تكون الجزء الأكبر من جبال الموينات وعكن تسميته بالجرانيت الأحمر القريب من فصيلة الا بليت مع قلة نسبة الميكا الظاهرة فيه لان هذا المعدن سريم التحلل عادة فينتج منه أوكسيدات الحديد التي كانت السبب في اكتساب الصخر لونه الأحر النامق أما الكوارتز والفلسبار فيكونان الجزء الأكبر من الصخر.

وفی جبال العوینات کما هو الحال فی جبال ارکنو تری الصخور الجر انیتیة الا صلیة تخترقها عروق من صخور ناریة أخری عثلها النماذج رقم ۱۲ و ۱۹و۲۲

أما القطعة رقم ١٦ فهي منءرق الفلسيت الارجواني مكون من أرضية فلسبيتية منتشرة بها بلورات من الفلسبار محتفظة بشكاما البلوري تماماً.

والقطعة رقم ١٩ من عرق من الكوارتز(المرو) ناصع البياض

مُوجُود في كهف في أسفل جبال العوينات وربماكان هذا العرق لسهولة تأكله السبد في تكوين ذلك الكهف

والقطعة رقم ٢٧ التى التقطت عند جارة شرّو من الكوارتريت وربما كان هذا الصغر أيضا من العروق التى تخترق الجرانيت فى تلك الجمة. وهناك غير ذلك قطعتان التقطتا داخل الكمف فى واحة الدوينات ولهما أهمية خاصة وهما المرقومتين برقم ٢٠ و ٢١

أما الاولى فهى من التراقرتين ذي الطبقات الرقيقة ولاشك في أنه ناشيء من فعل المياه الجارية تدلنا على ذلك التموجات الظاهرة على سطحه ويظهر من المذكرات التي كتبها الرحالة وقت زيارته لذلك الكهف أن هناك كميات كبيرة من هذا الصخر مبعثرة فوق أرضه . وقداً ظهر الفحص الميكر وسكوبي أن هذه التعاريج السطحية تنطبق مع تراكيب كروية في داخل الصخر وأن في المادة الجيرية الكلسيتية المكونة للأرضية قطع صفيرة من الكواتر والفلسبار وهذه لاشك يرجع أصلها الى تفتت الصخور الجرانيتية . ولم يوجد به أثر لمواد عضوية

أما القطعة الثانية وقم ٢١ فهي من جرانيت الهور نبلند الذي تتكون منه جبال العوينات ومنه أيضا سقف الكهف ويرى على

احدى جوانب هذه القطعة قشرة رقيقة من اوكسيدات الخديد والمنغنيز تشبهالقشرة التي تعلوسطح الصخور الجرانينية في شلالات أصوان بنهر النيل

وربما كانت هذه المنطقة العظيمة من الصخور النارية التي تحتوي الجبال والواحات المكتشفة حديثا باركنو والموينات محددة كما بينا بوجه التقريب على الخريطة المرفقة وتحيط بها طبقات التكوين الرملي النوبي كما هو الحال في مناطق كثيرة مماثلة ومبينة على الخريطة الجيولوجية للقطر المصرى

وقدعلمتنا الحبرة في مناطق اخرى مماثلة حيث توجد الصخور النارية محاطة بالحجر الرملي النوبي أن هذه الطبقات الاخيرة قد تكونت في أول الامر على سطوح الصخور الناريه القديمة التي ارتفعت بعد ذلك من جراء الحركات الارضية الداخلية بعد انثناء الطبقات الرملية التي فوقها والحيطة بها . على أنه في الحالة التي نبحثها الآن يظهر أن هذا الانثناء لم يكن لدرجة كبيرة اذ أننا لانرى في الصور الفوتوغرافية ما يدل على أن الطبقات الرملية ما أله ملاظاهرا .

ولما ترك الرحالة جبال العوينات واتجه جنوبا ترك وراءه الصغور النارية وقد بينا على الخريطة نقطة انتهاء تلك الصغور وانتداء طبقة التكوين الرملي النوبي ثانيا بحرف "D" على بعد حرب الموينات وهنا تعود المناظر الطبيعية فتتغير مرة اخرى من جبال وعرة قائمية اللون الى هضاب مستطيلة من الصحور الرملية ذات الالو أن الساطعة ويبلغ ارتفاع هذه الحضبات نحو ١٠٠٠ متر فوق سطح البحر بين انباه وكتم ومن ثم ينحدر متوسط منسوب سطح الارض تدريجيا حتى الفاشر حيث يبلغ ارتفاع الارض نحو ٢٠٠٠ أو ٥٨٠٠ متر فوق سطح البحر

## الخلاصة

مما تقدم بمكن تلخيص الظواهر الجيولوجية التي بينها انا هذه الرحلة الاستكشافية في النقط الآتية: -

- (۱) تمتد طبقات العصر الميوسينى جنوبا حتى الحط ٢٧شمال تقريبا . فتكون نتوءًا عظيمًا تحيط بها صخور تابسة لعصور جيولوجية أقدم منها .
- (٧) إن الطبقات الميوسينية التي تلى مباشرة طبقات التكوين الرملى النوبى تتبع هنا نفس القوا نين التي قدرها الدكتور هيوم لاول مرة فيما يختص بمنطقة خليج السويس والتي بمقتضاها تقبع هذه الطبقات الميوسينية طبقات منزايدة في القدم من الشمال الى الجنوب التي يمكن تفسيرها بأنه قبيل العصر الميوسيني تعرضت هذه المناطق

لغوامل التعوية التيكانت أشدق الجنوب من الشمال لارتفاع الأجزاء الجنوبية من جراء حركات أرضية سابقة .

- (٣) إن هناك منطقة هائلة قبلي الخط ٧٧ شمال تغطيها طبقات من الحجر الرملي النوني التابعة للمصر الكريتاسي .
- (٤) كتشاف جبال من صخور نارية في اركنو والعوينات داخل الحدود المصرية. وهي اما من محافظة جميع نواحها بطبقات الحجر الرملي النوبي أو متصلة بلسان من الصخور الجرانيتية الى سلسلة جرانيتية كبرى واقعة الى الجنوب
- (ه) لم يصادف الرحالة طبقات كريتاسيه أحدث من التكوين. الرملى النوبى مع أن هذه الطبقات معروفة فى الشمال الشرقى من هذه المنطقة كما هو مبين على الخريطة الجيولوجية للقطر المصرى وربماكان سبب عدم ظهورها هنا أنها مغطاة بطبقة حديثة التكوين من الرمل والحصى .

# بيان العينات الجيولوجية التي جمها حسنين بك في دحلته من السلوم الى دادفود

المينات	الجهة حسب البطاقات القدمة	التاريخ سنة٣٢٣	نمرة مسلسله
ثلاث قطع من بلورات السلينيت	واحة سيوه	_	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
ومحارة واحدة من البكتن(Pecten)		:	
ومحارتين من الاوســـــــــــــــــــــــــــــــــــ		•	
وربماكانت من طبقات ميوسينية			
محارة بكتن (Pecten في حجر جيرى	الجنبوب	-	Υ
مكون من بقايا المحارات ومنالمحتمل			
أن تكون هذه أيضا من الميوسين			
قطمة من الخشب المتحجر وثلاث	الصخورالسطحية في الطريق بين	_	٣
حصوات سيليسية وعقدتين حجريتين	الجغبوب وجالو		
مستطيلتين ( concretions ) من الحجر			
الرملي الجيرى وألياف بلورية من			
الملح طولها ه بوصات ومقوسة			

التاريخ الجهةجسب سنة ۲۲ المينات سنة ۲۲ المينات القدية	
٠٠مارس مبترة في رفع حصاتين من الحجر الرملي الجيري ومعها حبيبات من الكوارتر	ŧ
٤٧مارس قرب بترالحرش (الطيفن) رقع من هذا الصغر قطعة من الحيجر الرملي النوبي منتشرة قب ل الوسول الحالحاب	•
۲۸مارس على مسبرة يوم خمسة قطع من الطبقات الحديدية ( الطبنن) ف الصلبة في الحجر الرملي النوبي طريق الكفره	٠ ۲
٢٩مارس جارة النريف ثلاث قطع من الحجر الرملي النوبي	Y
جبل النارى: ثلاث قطع من طبقات حديدية الجارات النرية الرجوانية اللون في الحجر الرملي النوبي وقطمة كروية سوداء تشبه القنبلة	<b>^</b> .
جال الكنره ثلاث قطع من الحجر الرملي النوبي – ( التاج )	٩
٢٧ اريل بين الكفرة قطعة من الحجر الرميلي النوبي	١٠

سلسلة من وقطعتين من طبقات حــديدية في الجبال اعترفت الحجر الرملي النوبي

#### تمرة التاريخ الجهة حسب مسلسلة سنة ٩٣٣ البطاقات القدمة

العينات

١١ ١٤٤ مريل حبال اركنو حجر ناري ( فلسيت الانجيرين ) من نقطة فرجال اركنو وهنــاك حجر فارى سيا نيت متحلل من فعل ۱۲ ۲۶ ایریل تلال في أمار أف الجبل كلها من العوامل الجوية مدًا الصغر ١٣ ٢٤ ابريل من رقع كبير حجر ناري (عرق من الكوار تزيت) ۱۶ ه۲اریل من فس جل حجر ناری (سیانیت رمادی) ۱۵ ۱۰ ابریل مدنونفودادی دیره درکنوعلی مافة حجر ناری (فلسنت الایجبرین) جرارکنو عنه من تكاو بن ذَات طَبقات في حجر ناری (فلسیت) وادى العوينات الكثد جال العوبنات حجر ناری (جرانیت الهورنبلند) اغلبها من هذا ۱٧ متحلل من تأثير الموامل الحوية

۱۸ - السخر الق حجر ناری ( جرانیت ) متحلل من العوبنات تأثیر العوامل الجویة

42

#### نمرة الناريخ الجهة حسب مسلسلةسنة ٢٣٣ المطاقات القدمة

التقطت داخل التعلق الماء الموارتر أو الكوارتر أو الموينان قرب حجر ناري (عرق الكوارتر أو منسوب الماء المرو)
وتوجد رفع المرو كثيرة منه

التعلت داخل رواسب جیریه من المیاه الجاریة بالموینات (ترافرتین)

من سقف كهف حجر أدى (جرانيت الهورنبلند)
الهاء بالعربات حجر أدى (جرانيت الهورنبلند)
المكونة الكهف متحلل بقمل المؤثرات الجوية ومغطى
والعبل من منا بقشرة حديدية لامعة ربما كانت
النوع

۸ ۸ مایو من جارهٔ شزو حجر ناری (کوارتریت) دقیق الترکیب الترکیب

۲۳ مايو <sup>بين الموينات</sup> قطعة من الحجر ا**ل**وملي النوبي

۱۳ مايو موجود متور فرق الرسل قطعة من طبقة حديدية تحتوى على الاحر قرب ادى لابوجه الهيماتيت (اوكسيد الحديد) من سوى الرمل الاحر وهمذا الحجر الرملي النوبي العينات

۲۵ ۱۹ مایو تلال اردی طین اجمر غامق و به نسبة صغیرة من الرمل ( ویطحن الی مسحوق طوبی غامق)

۲۹ مایو صفود تلال طین احمر طوبی وبه نسبة صغیرة من الرمل (ویطحن بسهولة الی مسحوق احمر طوبی ساطع)

٧٧ ١٥ مايو تلال اجاه رمل ميكائى رفيع ناع مختلف لونه بين الاحر والاصفر وبه نسبة صفيرة من الحير.

عن جريدة السياسة عدد يوم الثلاثاء ٢٨ أغسطس سنة ١٩٢٣

# قصيدة أمير الشعراء تحية للرحالة المصرى المقدام والمراسنين

جادت عبقرية شوتى بك بهذه الآية التي حيا بها رحالة مصر الكبير فاضاف الى شعره الأخلاق الوصفى الخالد درة يتلألاً سناها وتسحر الأفئدة وان من البيان لسحرا

وقد ألقيت في حفلة التكريم التي أقيمت للرحالة المصرى. بكازينو سان استفانو بالاسكندرية مساء الأمس تحت رعاية حضرة صاحب الجلالة الملك

أقدم فليس على الأقدام ممتنع واصنع به الحجد فهو البارع الصنع للناس فى كل يوم من عجائب ما لم يكن لامرىء فى خاطر يقع

هل كان في الوهم أنب الطير تخلفها

على السماء لطيف الصنع مخترع

وان أدراجها في الحو يساكما

إنس جنود سلمان لهما تبسع

أعيا العقاب مــداهم في السهاء وما

راموا من القبة الكبرى وما قرعوا

قل الشباب عصر عصركم بطل

بكل غاية إقــدام له ولـــم

أس المالك فيه همة وحجى

لاالترهات لها أس ولا الحدع يعطى الشعوب على مقدار ما نبغوا

وليس يبخسهم شيئآ اذا برعوا

ماذا تعدون نعمد البرلمان له

اذا صغاركمو بالدولة اضطلعوا

البر ليس لڪم في طوله لجم

والبحر ليس لڪيم في عرضه شرع

هــل تنهضون عساكم تلحقون به

فليس يلحق أهمل السير مضطجع

لا يعجبنكمو ساع بتفرقة ان القص خفيف حيي يقتطع قد أشهدوكم من الماضي وما نبشت منه الضغائن ما لم تشهـد الضبع ما للشباب وللساضي تمر بهسم فيـه على الجيف الاحزاب والشيع ان الشباب غد فلمسدم لغد وللمسالك فيمه الناصح الورع لا منعنكمو بر الابوة أن يكون صنعكمُ غـير الذي صنعوا لا يعجبنكم الجاه الذي بلغوا مو · \_ الولاية والمال الذي جمــوا ما الجاه والمال في الدنيا وان حسنا الا عـواری حظ ثم ترتجــم عليكم بخيال المجد فائتلفوا

حيـاله وعـلى تمثـاله اجتمعوا وأجملوا الصبر فى جـد وفى عمــل فالصبر ينفم ما لا ينفع الجزع وان نبغتم فنى عــلم وفى أدب

وفي صناعات عصر السه صنع

وكل بنيان قوم لا يقوم على

دعائم العصر من ركنيه منصرع

شریف مکه حر فی ممالسکه

فهـل ترى القوم بالحرية انتعفوا

\* \* \*

مم في الحياة من الصحراء من شبه

كلتاهما في مفساجاة الفتي شرع

وراء ڪل سبيل فيمما قدر

لا تعلم النفس ما يآتى وما يدع فلست تدرىوان كنت الحريص متى

ست تدریوان کنت الحریص متی ع

تهب ريحاهما أو يطلع السبع ولست تأمن عند الصحو فاجئة

من العواصف فيهــا الحوف والهلع ولست تدرى وان قدرت مجتهــداً

متى نحط رحالا أو متى نضع

ولست تملك من أمر الدليل سوى

ان الدليـل وان ارداك متبـع

وما الحياة اذا أظمت وان خمدعت

الا سراب عبلي صحراء يلتمع

اكبرت من (حسنين) همة طمحت

تروم مالا يروم الفتيــة القنع

وما البطولة الاالنفس تدفعيا

فيما يبلغها حمدا فتندفسع

ي. ولا يسالي لهـــا أهـــل اذا وصلوا

طاحوا على جنبات الحمد أم رجعوا

رجالة الشرق ان البيــد قــد علمت. رجالة الشرق ان البيــد قــد علمت.

بأنك الليث لم يخلق له الفزع

. ماذا لقيت من الدو السحيق ومن

قف يضيق على السارى ويتسع وهل مررت بأقوام كفطرتهم

من عهــد آدم لا خبث ولا طبع

ومن عجيب لغير الله ما سجـدوا

على الفلا ولغير الله ما ركعوا

كيف أهندي لهم الأسلام وانتقلت

البهم الصلوات الخس والجمع

أجزت مصر ثناء أنت موضعه

فلاتنب من حياء حين تستمع ونو جزتك الصحاري جثنا ملكا

من الملوك عليك الريش والودع

شونی

# كلمة شكر

لم أكن لأوفق التوفيق الذي نلته في رحلتي أو أبحكن من المامها بالنجاح الذي كتبه لى الله لو لم آنس برأى أصدقائى المخلصين وأنل مساعدة الذي تفضلوا بمد يد المساعدة الى حيث كنت في حاجة إليها . ولا أقل من أن أسجل لهم جميعاً تقديري لليد التي أسدوها والنصائح التي أبدوها وأثبت هذا في كتابي الذي أقدمه لأبناء وطني ومل عنفي الأمل أن أكون قد قمت ببعض ما يفرضه على الاخلاص في خدمته .

أتقدم بالشكر للدكتور جون بول مدير مصلحة مساحة الصحراء المصرية فقد تفضل بتلخيص النتائج العلمية لرحلى فى الذيل الاول منهذا الكتاب وساعدني كثيراً بارشاداته فى استمال الاجهزة التي صحبتها فى رحلتى

وأسجل شكرى مرة اخرى للدكتور بول وللمستر براون وغيرهم منأعضاء مصلحة المساحة المصرية لقيامهم بتحضيرخرائط رحلتي التي أثبّت احداها في هذا الكتاب

وأثنى الثناء العطرعلى الدكتور هيوم وعلى المرحوم المستر مون الموظفين بمصلحة المساحة الجيولوجية لمساعدتهما بتقسيم النماذج الجيولوجية التي أحضرتها معي وعمل التقرير الذي وضعته في الذيل الثاني لهذا الكتاب وانى مدين لحضرة حسن بك عبادى لتفضله بترجمة تقرير الدكتوربول ولحضرة حسن بك صادق المفتش بالقسم الحيولوجي عصلحة المساحة الذي تفضل أيضاً بترجمة تقريري الدكتور هيوم والمرحوم المستر مون الى اللغة العربية.

وقد تفصل اللواء سبنكس باشا ومشملانى بك بوزارة الحربية فتمهدا جزءاً كبيراً من أدوات الرحلة من حقائب وجمب وأوانى فأدت وظيفتها على ما يرام وانى لأشكرها على العناية والارشادات التى بذلاها فى تحضيرها.

وقد تكرم صديقاى المخلصان السيد عبدالعال الادريسي وولده السيد ميرغني الادريسي فقدما لى النصح الخالص والمساعدة العظيمة فلهما منى مزيد الشكر والامتنان.

وقد قام بمساعدتی مساعدة نافعة فی الجزء الأول من الرحلة الكولونل هنتر باشا الدیر السابق لمصلحة الحدود والكولونیل مكدونیل حاكم الصحراء الغربیة والملجور دی هلبرت والكابتن هتون والكابتن هاریسون من ضباط مصلحة أقسام الحدود وعبد العزیز فهمی افندی مأمور السلوم واحمد كامل افندی مأمور سیوه والی لأقدم لهم جمیعاً مزید شكری

وعند وصولى السودان مهد لى الطريق بعناية المرحوم السر لىستاك باشا سردار الجيش المصري وحاكم السودان سابقاً فأتقدم بالشكر الى السيدة قرينته اللادي ستاك

ولا تفوتى هذه المناسبة بدون أن اقدم خالص امتنانى لجميع اخوانى السودانيين وكذلك موظفى السودان الذين قاموا بمساعدى عند انتهاء الرحلة وخصوصاً سعادة مدونتر باشا القيائم بمنصب حاكم السودان العام واللواء هدلستون باشا القائم بأعمال السردار والامير الاي حافظ بك قائد فرق الخرطوم (الآن اللواء حافظ باشا) والمستر ماك ميكل السكر تير الملكى المساعد والكابتن فيلبس وصوويل عطيه بك واحد السيد الرفاعي افندى والمستر شارل ديبوى القائم بأعمال حاكم دارفور والصاغ احمد حلى أركان حرب الماشتر والمستر كرمج حاكم كردفان والبكبائي احد خليل أركان حرب الابيض (والآن ياور حضرة صاحب الجلالة الملك)

هذا وأسجل شكرى الخالص لحضرة صاحب العزة احمد يك لطنى السيد على تفضله بكتابة المقدمة الشيقة التى صدرت بها الكتاب ولحضرة صاحب العزة احمد بك شوق شاعر الشرق على أبياته الرقيقة التى تكرم بنظمها عند عودتى من الرحلة وعلى بيتيه العارين اللذين زينت بها غلاف الكتاب وأختم كلنتى باسداء مزيد شكرى لا محد افندى رابى ولجميم من تفضل من اخوانى بتصفح هذا الكتاب وتكرم بابداء ملاحظته وارشاداته فى تقديمه للقراء مك

احمد فحد حستين



# فهرست <sup>ا</sup>لمجلد الثاني

West and Consultation of the

المراجع المال	교육적 가장되었다. 경기 사이를 받는다.	صحيفه
. والعو بنات	الفصل الحامس عشر _ الواحتان الحجهولتان اركنو	Y•Y
	<ul> <li>السادس عشر ـ الى واحة العوينات</li> </ul>	377
	«    السابع عشر ـــ السير ليلا الى أردى	44.
100	« الثامن عشر ــ دخولنا السودان	448
1.9	« التاسع عشر ــ الى فراوية على قلة الزاد	YAŁ
	« العشرون ـ نهاية الرحلة	4.1
	مذكرة عن نتيجة الرحالة في رسم الحرائط	410
	القدمة	717
	معدل سيرالساعة	444
	خطوط العرض الفلكية	444
	أمحراف البوصلة	HAM
	النتيجة	what
	تصحيحات عن المسافات المقدرة	4 <b>44</b>
	خطوط الطول المستنتجة	444
	الارتفاعات المستنتجة فوق سطح البحر	488
	ملخص المواقع الجغرافية الرئيسية والمناسبب	454
	تكوين خريطة الطريق بمقياس	434
	اضافات لمعلمات الرحالة الحدافية	۳٤٨

## تابع الفهرس

يترأبو الطفل زغين ۳۵۲ نوزيما ۳۵۶ ألكفرة ٣٦٠ واحتا اركنو والعوينات ۳۹۷ أردى أجاه 44 عنيباه 474 باو 444 الخلاصة 441 استنتاجات من المعلومات الجيلوجية 472 مذكرات جيلوجية عن رحلةالرحالة بقلم المستر ف.و.مون 441 ( بيان العينات(النماذج) الجيولوجة التي جميها الرحالةفي رحلته 490 من السلوم الى دارفور ﴿ ( قصيدة أمير الشعراء نحية للرحالة نقلا عن جريدة السياسة ٤٠. عدد ۲۸ اغسطس سنة ۲۹۲۳ كاممة شكر ٤٠٦

# فهرست

ما اشتمل علمه الحلد الثاني من الصور صورة الرحالة يرصد الشمس بالتيودوليت على يسار الصفحة رقم ٨٠٨ « جبال اركنه د العونتات 414 3 ر مسكر الرحالة بالعوينات « مطيخ القافلة في مغارة بالعو ينات ترفي العوينات ( اعداد قرب وفناطيس المياه قبيل السفر من المو ينات الى اردىعلى يسار الصفحة رقم ٢٧٨ النقوش التي وجدها الرحالة على الصخور في العو ينات على سار الصفحة رقم بهم « صي من الجرعان بالعو ينات « فتاة تبوية بملابس البدو « تبوي بمعطف من الفرو (القافلة تجتاز غرود الرمال بين العوينات واردى على يسار الصفحة رقم « تلال صخر ية بين العو ينات واردى Y£A ( أول شجرة لقيتها القافلة في الصحراء بين العوينات واردى على يسار الصفحة رقر « القافلة في أرض ذات كلا قرب بر أردى «

### تابع فهرست الصور

A . 5 . 50 -

على يسار الصفحة رقم ٢٥٦	جمهورة وادى اردى
YV ) ) )	હરા <mark>કે</mark> પ્ર
さい (人の)とかい ちょうしん アーダル かんかい かんだんし	ے 17 طریق صخری دعر بعد بر ارائۂ
144 , , , ,	« امرأتين من قبيلة البديات
<b>*Y</b> · , , , , ,	« حسناء من قبيلة زغاوة
	الرجالة وقافلته داخل الحدودالس
على يسار الصفحة رقم ٢٧٧	
YY1 )	« صبية وأختها من قبيلة البديات
YA. ) ) )	﴿ يَثْرُقُربُ الْفَاشَرِ
YAE D D D D	« امرأة من قبيلة فور
YAA D D D	« سوق بقرية أم برو
Y4Y 2 3 3 3	« غادة من قبيلة البديات
ل الرحالة بأم يرو	ركب شيخ قبيلة زغاوة فى استقبا
على يسار الصفحة رقم ٢٩٦	<b>\</b> *
لفاشر لاسعافالقافلة بالزاد	أرسول الرحالة الى مدير دارفور با
على يسار الصفحة رقم ب	<b>\</b>
W.A. D. D. D.	﴿ صِبيتين من قبيلة فور
	﴿ الرحالة عَلَى جُواده مع رجال قافلت
على يسار الصفحة رقم ٣١٧	
,	•